



# ПРАВДА

Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 47-й  
№ 9 (14768)

Пятница, 9 января 1959 года

ЦЕНА 30 КОП.

## ОБРАЩЕНИЕ

Центрального Комитета Коммунистической  
партии Советского Союза и Совета Министров  
Союза Советских Социалистических Республик

Ко всем рабочим и работницам, колхозникам и колхозницам,  
к советской интеллигенции, воинам Советской Армии  
и Военно-Морского Флота, к партийным, советским,  
профсоюзным и комсомольским организациям, ко всем  
гражданам Советского Союза!

Дорогие товарищи! Граждане Советского Союза!

15 января начинается Всесоюзная перепись населения. Центральный  
Комитет Коммунистической партии Советского Союза и Совет Министров  
Союза Советских Социалистических Республик придают предстоящей пере-  
писи населения большое политическое и народнохозяйственное зна-  
чение.

Советский народ под руководством Коммунистической партии достиг  
великих успехов в построении социализма и осуществил грандиозные  
преобразования в стране. Ныне наша великая Родина находится в пол-  
ном расцвете своих творческих сил и твердой поступью уверенно идет  
вперед по пути к коммунизму. Трудящиеся Советского Союза в обла-  
стках огромной политической и производственной активности встречают  
исторический XXI съезд своей родной Коммунистической партии, который  
рассмотрит контрольные цифры развития народного хозяйства на  
1959—1965 годы, открывающие величественные перспективы коммуни-  
стического строительства в СССР. Выполнение семилетнего плана обес-  
печит дальнейший мощный подъем всех отраслей народного хозяйства,  
значительное повышение жизненного и культурного уровня советского  
народа.

Перепись населения сыграет важную роль в осуществлении гигант-  
ских задач, намечаемых семилетним планом. Данные переписи наглядно  
покажут глубокие изменения жизни народа и культурного облика совет-  
ского человека, отразят великие достижения социалистического строя в  
развитии экономики страны, росте хозяйства и культуры национальных  
республик, в развитии всех национальностей Советского Союза. В ре-  
зультате переписи будут получены точные сведения о численности насе-  
ления страны, его размещении и занятии, о составе населения по полу,  
возрасту, национальности и образованию.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР призывают всех граждан Со-  
ветского Союза своевременно пройти перепись, всячески содействовать  
ее организованному проведению с тем, чтобы ни один населенный пункт,  
ни один жилой дом, ни один человек не были пропущены при переписи.

Долг всех партийных, советских, профсоюзных, комсомольских ор-  
ганов и всех общественных организаций — обеспечить всемерную помощь ра-  
ботникам переписи в образцовом осуществлении этого всенародного дела.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ  
КОМИТЕТ КПСС

СОВЕТ МИНИСТРОВ  
СССР

### ЦЕНТРАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

Поздравляем народ, ученых и славную Коммунистическую партию Советского  
Союза. Выдающийся успех советской науки, ознаменовавшийся запуском искусствен-  
ной планеты, открывает новые широкие горизонты перед человечеством и демон-  
стрирует собой неоспоримое превосходство социализма. Запуск искусственной планеты  
является огромным вкладом в дело мира и прогресса цивилизации.

АДЖОН ГХОШИ

Генеральный секретарь Коммунистической партии Индии

Дели

### ЦЕНТРАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ПРЕЗИДИУМУ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР СОВЕТУ МИНИСТРОВ СССР

МОСКВА

Дорогие товарищи!

От имени монгольского народа передаем вам, всему братскому советскому народу  
сердечные поздравления и выражаем искреннее чувство восхищения по поводу за-  
пуска космической ракеты и выхода ее на орбиту первой искусственной планеты. Это  
истинно триумфальное событие, явившееся естественным продолжением предыдущих  
достижений всемирно-исторического значения — трех советских искусственных спутни-  
ков Земли, служит новым ярчайшим свидетельством непревзойденных темпов научно-  
технического прогресса в первой стране побеждающего коммунизма — Советском  
Союзе, неоспоримым доказательством величайшего преимущества социализма перед  
капитализмом. Этим новым немеркнущим подвигом, на много вперед продвигающим  
общечеловеческий прогресс, советский народ заслужил вечную благодарность всего  
прогрессивного человечества. Первая искусственная планета, созданная руками  
советских людей — строитель коммунизма, олицетворяет собой вечную молодость, не-  
иссякающую силу и мощь нового общественного строя — коммунизма. От души  
желаем славному авангарду международного коммунистического движения, могучей  
Коммунистической партии Советского Союза и великому советскому народу блестящих  
успехов в деле развернутого коммунистического строительства, которое начнется  
историческими решениями предстоящего XXI съезда КПСС.

Да здравствует нерушимая дружба и единство народов могучего социалистиче-  
ского лагеря во главе с Советским Союзом!

Центральный Комитет МНРП

Президиум Великого Народного Хурала МНР

Совет Министров МНР

Улан-Батор, 7 января 1959 г.

Товарищу Никите Сергеевичу ХРУЩЕВУ,

Председателю Совета Министров Союза Советских  
Социалистических Республик

МОСКВА

По случаю запуска первой космической ракеты направляю Вам и советскому на-  
роду искренние поздравления с действительно великим успехом советских ученых.

НОСИП ВРОЗ ТИТО

Его Превосходительству Никите С. ХРУЩЕВУ,

Председателю Совета Министров СССР

МОСКВА

Успешный запуск учеными СССР в направлении Луны первой космической раке-  
ты, которая уже стала частью планетной системы и в настоящее время движется в  
направлении солнечной системы, — это ни с чем не сравнимое достижение в изучении  
космического пространства, знаменующее собой огромный научный прогресс нашего  
великого соседа, — вызвал у меня желание поздравить Ваше Превосходительство, Со-  
ветское Правительство и все научные организации нашей великой страны с этим вы-  
дающимся достижением. И искренне надеюсь, что это событие в области науки откроет  
путь к подъему и счастью всего человечества.

МУХАММЕД ДАУД

Премьер-Министр Афганистана

Кабул, 5 января 1959 г.

Считать главной задачей в области животноводства в предстоящем семилетии резкое  
увеличение поголовья всех видов скота и птицы и дальнейшее повышение продуктивности  
животноводства с тем, чтобы в 1965 году довести производство мяса в убойном весе  
не менее чем до 16 миллионов тонн, молока — до 100—105 миллионов тонн, шерсти — примерно  
до 548 тысяч тонн и яиц — до 37 миллиардов штук.

Важнейшим и неотложным делом в настоящее время является всемерное увеличение  
производства мяса на основе ускоренного развития общественного животноводства в кол-  
хозах и совхозах.

(Из Постановления декабрьского Пленума ЦК КПСС).

## Увеличим за один год производство мяса в колхозах и совхозах в 3,8 раза. Сдадим в 1959 году мяса государству 150 тысяч тонн — в три раза больше, чем в 1958 году

Обращение колхозников и колхозниц, рабочих совхозов,  
РТС, специалистов сельского хозяйства Рязанской  
области ко всем работникам сельского хозяйства  
Советского Союза

Дорогие товарищи!

В хорошее, радостное и волнующее вре-  
мя живем мы, советские люди. Под мудрым  
руководством Коммунистической партии и  
ее ленинского Центрального Комитета со-  
ветский народ достиг огромных успехов во  
всех отраслях народного хозяйства, науки  
и культуры, в подъеме благосостояния тру-  
дящихся, осуществил такие грандиозные  
преобразования, которые дают возможность  
нашей стране вступить в новый, важней-  
ший период своего развития — период раз-  
вернутого строительства коммунистическо-  
го общества.

Пройдет несколько дней, и 27 января в  
Москве начнет свою работу XXI съезд на-  
шей родной Коммунистической партии. Он  
обсудит и утвердит контрольные цифры  
развития народного хозяйства СССР в пре-  
дстоящей семилетке. Со всем неменьшим  
нашим трудом и в новом, важней-  
шем, период своего развития — период раз-  
вернутого строительства коммунистическо-  
го общества.

В 1958 году — первый год семилетки, и мы  
безгранично рады, что его начало ознаме-  
новано великой победой нашей Родины.  
Осуществлен первый межпланетный полет  
советской космической ракеты, открывший  
новую страницу в овладении Вселенной.

За последние пять лет Коммунистиче-  
ская партия выработала и осуществила  
важнейшие мероприятия по крутому подь-  
ему всех отраслей сельского хозяйства.  
Итоги гигантской работы партии и всего  
советского народа по подъему сельского хо-  
зяйства подведены на декабрьском Пленуме  
ЦК КПСС, работа которого явилась поли-  
тическим отчетом партии перед народом за  
состояние сельского хозяйства. В гранди-  
озных преобразованиях, происшедших в со-  
ветской деревне за последние пять лет, ре-  
ально воплощены исторические решения  
сентябрьского Пленума ЦК КПСС 1953 го-  
да, последующих Пленумов Центрального  
Комитета, XX съезда партии.

Выполняя эти решения, трудящиеся Рязан-  
ской области под руководством област-  
ной партийной организации, при все воз-  
растающей помощи партии и государства  
добились заметных положительных резуль-  
татов в развитии сельского хозяйства, ос-  
обенно общественного животноводства. За  
высокие темпы производства продуктов жи-  
вотноводства и успешное выполнение пла-  
нов заготовок и закупок сельскохозяй-  
ственных продуктов Рязанская область в  
1958 году была награждена орденом  
Ленина.

Сельское хозяйство Рязанской области на  
протяжении длительного времени находи-  
лось в запущенном состоянии. За послед-  
ние годы значительно выросли производ-  
ство и заготовки всех сельскохозяйствен-  
ных продуктов, окрепло хозяйство колхо-  
зов и совхозов. В 1958 году наша область  
поставила государству больше, чем в  
1953 году: зерна — в 2,3 раза, картофе-  
ля — в 1,8 раза, овощей — в 2,5 раза,  
сахарной свеклы — в 6 раз, мяса — почти  
в два и молока — в 2,3 раза.

За это же время в колхозах области по-  
головье крупного рогатого скота увеличи-  
лось в два раза, в том числе коров — почти  
в три раза. Примерно такой же рост пого-  
ловья достигнут и по другим видам скота.  
Особенно резко увеличилась продуктив-  
ность общественного животноводства, пре-  
жде всего молочного. В 1953 году в колхо-  
зах в среднем от коров было получено по  
1.129 килограммов, а в 1958 году — по  
3.200 килограммов молока.

Решающую роль в борьбе за увеличение  
производства молока и мяса сыграла куку-  
руза. Колхозы и совхозы в течение четы-  
рех лет, успешно выращивая кукурузу,  
серьезно укрепили кормовую базу. В кол-  
хозах и совхозах области в 1958 году за-  
ложено силоса 1,1 млн. тонн, или по  
10 тонн на корову, в два раза больше,  
чем в 1957 году. Большую помощь колхо-  
зам и совхозам в выращивании кукурузы  
оказали комсомольцы и молодежь, си-  
лами которых с площади 16,4 тысячи гек-  
таров получено по 500 центнеров куку-  
рузы с гектара, а также учащиеся школ и  
учебных заведений, которые с 2.538 га  
кукурузы получили по 526 центнеров де-  
лальной массы с гектара.

Рост производства всех сельскохозяй-  
ственных продуктов способствовал резкому  
укреплению экономики колхозов. Денежные  
доходы их за последние пять лет со-  
169 миллионов увеличились до 1 миллиар-  
да рублей. Ежегодные отчисления в неде-

Социалистического Труда К. К. Петуховой в  
области было широко развернуто соревнова-  
ние за выращивание телат, которое сыг-  
рало решающую роль в увеличении поголовья  
скота. За последние пять лет К. К. Петухо-  
ва ежегодно получает среднесуточный при-  
вес телат по 1.100 и более граммов. Ин-  
циаторами социалистического соревнования  
являются также заведующая свиноводче-  
ской фермой колхоза «Россия» Спасского  
района, Герой Социалистического Труда  
М. А. Судовых, юная пионерка колхоза име-  
ни Кирова Шилковского района комсомолка  
Нина Горшкова, звание героя по выращиванию  
кукурузы из Милославского района А. Ф.  
Платонова.

Во главе подавляющего большинства рязан-  
ских колхозов стоят теперь способные  
руководители колхозного производства, на-  
стоящие вожаки масс. Среди них особым  
уважением пользуются Герой Социалистиче-  
ского Труда И. П. Назаров, Герой Социали-  
стического Труда А. И. Ефремов, В. С. Го-  
ворухин, А. В. Сугубов, Н. В. Дудяев,  
П. К. Федотов, В. Г. Кулешов, М. Е. Кузнецов,  
М. И. Диданов, П. И. Захаров.

Декабрьский Пленум ЦК КПСС намечает  
программу дальнейшего развития сельско-  
го хозяйства, увеличения производства  
сельскохозяйственных продуктов. «Важней-  
шим и неотложным делом, — говорится в по-  
становлении Пленума ЦК КПСС, — в на-  
стоящее время является всемерное увели-  
чение производства мяса на основе ускоре-  
нного развития общественного животновод-  
ства в колхозах и совхозах».

Горячо одобряя постановление декабрь-  
ского Пленума ЦК КПСС, подсчитав свои  
резервы и возможности, мы, колхозники и  
колхозницы, рабочие совхозов, специалисты  
сельского хозяйства Рязанской области, счи-  
таем, что задания семилетнего плана по уве-  
личению производства мяса можно выпол-  
нить досрочно, примерно в два года.

Такими же, видимо, возможностями рас-  
полагают многие другие края и области на-  
шей страны. Значит, задания семилетнего  
плана можно выполнить значительно рань-  
ше и бороться за то, чтобы в ближайшие  
годы достигнуть США по производству мяса на  
душу населения, значительно превзойдя их  
по производству мяса на сто гектаров сель-  
хозугодий.

Горя желанием как можно быстрее осу-  
ществить всенародную задачу — догнать  
США по производству мяса на душу насе-  
ления, мы решили уже в 1959 году, пер-  
вом году семилетки, резко увеличить произ-  
водство и сдать мяса государству. Если в  
1958 году область по всем категориям хо-  
зяйств было сдано государству мяса 48,4  
тысячи тонн, то в этом году будет сдано  
150 тысяч тонн, или более чем в 3 раза.  
Колхозы сдадут государству мяса 107,7  
тысячи тонн против 21,7 тысячи тонн, сдан-  
ных в 1958 году, или больше в 4,9 раза,  
совхозы — 26 тысяч тонн против 8,8 ты-  
сячи тонн, сданных в 1958 году, или боль-  
ше в 3 раза. Удельный вес колхозов и со-  
вхозов в сдаче мяса государству в 1959 го-  
ду составит 90 процентов против 60 про-  
центов в 1958 году.

Такой небывалый рост сдачи мяса госу-  
дарству в 1959 году будет достигнут на ос-  
нове резкого увеличения производства мяса  
в колхозах и совхозах области. В текущем  
году производство мяса в убойном весе на  
сто гектаров сельскохозяйственных угодий  
по всем категориям хозяйств составит 53  
центнера против 28,6 центнера, получен-  
ных в 1958 году, а в колхозах и совхо-  
зах — 38 центнеров против 10 центнеров в  
1958 году.

Мы хорошо понимаем и отдаем себе пол-  
ный отчет в том, что это очень большие и  
ответственные обязательства. Но учитывая  
опыт истекших пяти лет в борьбе за подь-  
ем общественного животноводства, а также  
высокую политическую и производственную  
активность тружеников села, мы полны  
уверенности, что решим эту большую за-  
дачу. Конечно, для этого надо работать не по-  
обычному, а с особым напряжением и боль-  
шим умением. Главное состоит в том, чтобы  
в каждом колхозе и совхозе, в каждой  
бригаде и на каждой ферме были полностью  
использованы имеющиеся возможности и  
резервы для роста производства мяса.

Мы ставим задачу, чтобы в 1959 году  
ни одна свинья не была забита на мясо без  
того, чтобы не получить от нее приплода.  
Только одно это мероприятие позволит кол-

хозам и совхозам области получить в 1959  
году поросат на 750 тысяч голов больше,  
чем их было получено в 1958 году.

До сих пор большое количество телат  
как в колхозах и совхозах, так и особенно  
в хозяйствах колхозников забивалось в мо-  
лодом возрасте. Сохранение и выращивание  
всего молодняка крупного рогатого скота,  
откорм его и сдача на мясо высоким весом  
и хорошей упитанности дадут дополни-  
тельно большое количество мяса. У колхозни-  
ков, рабочих и служащих совхозов, имею-  
щих коров, колхозах и совхозах в теку-  
щем году будет закуплено не менее 140 ты-  
сяч телат.

В 1959 году в колхозах области будет  
откормлено 170 тысяч голов крупного ро-  
гатого скота со средним весом не менее  
225 килограммов каждая, на них 60 тысяч  
бычков рождения 1957—1958 годов сред-  
ним весом по 270 килограммов каждый,  
всего будет продано мяса крупного рогато-  
го скота 38 тысяч тонн. Свиней будет от-  
кормлено 800 тысяч голов средним весом  
не менее чем по 80 килограммов каждая,  
что даст 64 тысячи тонн свиного мяса. Овец  
после нагула будет сдано не менее 150 ты-  
сяч голов, что даст более 3,7 тысячи тонн  
баранины.

Мы также намерены в 1959 году резко  
увеличить выращивание на мясо птицы,  
особенно подоплавающей, организовать кру-  
тиловую инкубацию яиц. Большое разви-  
тие получит кролиководство. Всего будет  
сдано более 2 тысяч тонн птичьего и кро-  
личьего мяса.

В совхозах области будет откормлено  
18 тысяч голов крупного рогатого скота  
средним весом по 300 килограммов, это  
обеспечит сдачу государству 5,4 тысячи  
тонн мяса, свиней будет откормлено 200  
тысяч голов средним весом по 100 кило-  
граммов. Это даст 20 тысяч тонн свиного  
и, кроме того, будет сдано 600 тонн птичье-  
го и кроличьего мяса.

Берея обязательство резко повысить про-  
изводство и продажу мяса государству,  
мы одновременно обеспечим дальнейший  
рост поголовья крупного рогатого скота,  
овец, свиней и птицы с тем, чтобы в по-  
следующие годы семилетки продолжать  
увеличивать производство и продажу мяса  
и молока. На 1 января 1960 года мы бу-  
дем иметь поголовье крупного рогатого  
скота в колхозах 350 тысяч голов против  
270 тысяч, имевшихся на 1 января  
1959 года, или больше на 80 тысяч голов,  
количество коров доведем до 126 тысяч,  
или больше на 25 тысяч, количество сви-  
ней увеличим до 300 тысяч против  
200 тысяч, или больше на 100 тысяч го-  
лов. Количество овец доведем до 300 ты-  
сяч, или больше на 40 тысяч голов.

Передовые районы, колхозы и совхозы  
области взяли более повышенные обяза-  
тельства. Труженики сельского хозяйства  
Спасского района в 1959 году продадут  
государству мяса 6.500 тонн против  
1.992 тонн, сданных в 1958 году, или  
больше в 3,2 раза. Колхозы Спасского ра-  
йона продадут государству 4.800 тонн мя-  
са против 1.043 тонн, сданных в 1958 го-  
ду, или увеличат сдачу мяса в 4,5 раза.  
Государству будет продано этим районом  
10,6 тысячи голов крупного рогатого скота,  
26 тысяч свиней, 7 тысяч овец и  
55 тысяч голов птицы. Вместе с этим по-  
головье крупного рогатого скота в колхо-  
зах района увеличится на 18 процентов,  
свиней — на 37 процентов, овец — на  
31 процент.

Рыбновский район в 1959 году сдает  
государству 4.300 тонн мяса, или в  
3,1 раза больше, чем в 1958 году. Кол-  
хозы района продадут государству мяса  
3.800 тонн против 940 тонн в 1958 году,  
или увеличат продажу более чем в 4,1 ра-  
за. Государству этим районом будет сдано  
7 тысяч голов крупного рогатого скота,  
15 тысяч свиней, 6 тысяч овец и 50 ты-  
сяч голов птицы.

Колхозы Спасовского района увеличат  
продажу мяса государству в 4,4 раза. Они  
будут продано 3.960 тонн мяса против  
951 тонны, проданных в 1958 году. Кол-  
хозы Ерахтурского района будут продано  
мяса государству более чем в 4 раза про-  
тив предыдущего года. Производство мяса  
на 100 гектаров сельхозугодий составит  
67 центнеров. Колхозы Старожиловского  
района продадут государству в этом году  
9 тысяч голов крупного рогатого скота,  
20 тысяч свиней, 15 тысяч овец, 25 ты-  
сяч кроликов и 200 тысяч голов птицы.  
Они будут продано мяса государству в  
4,4 раза больше прошлого года. Колхозы  
Шацкого района увеличат продажу мяса  
государству в 4,5 раза. Они будут откорм-  
лено и продано государству 47 тысяч сви-  
ней, 15 тысяч голов крупного рогатого  
скота, 6 тысяч овец и 400 тысяч голов  
птицы.

(Окончание на 2-й стр.)

### XXIII съезд Компартии Азербайджана

БАКУ, 8. (Норр. «Правды»). Сегодня на-  
чал свою работу XXIII съезд Компартии  
Азербайджана. В большом зале республи-  
канской Академии наук собралось 750 де-  
легатов, представляющих почти 140-тысяч-  
ную партийную организацию республики.  
Среди делегатов и гостей — коммунисты  
старшего поколения — участники трех ре-  
волюций.  
Делегаты с воодушевлением набрали и  
почетный президиум съезда Президиум ЦК  
КПСС.

На повестке дня съезда:

1. Тезисы доклада товарища Н. С. Хру-  
щева на XXI съезде КПСС «Контрольные  
цифры развития народного хозяйства СССР  
на 1959—1965 годы» и задачи партийной  
организации республики.
2. Выборы делегатов на XXI съезд  
КПСС.

По первому вопросу съезд заслушал до-  
клад первого секретаря ЦК КП Азербай-  
джана И. Д. Мустафаева. Началась прения.

### XI съезд Компартии Эстонии

ТАЛЛИН, 8. (Норр. «Правды»). Сегодня  
открылся XI съезд Коммунистической  
партии Эстонии. С огромным вооду-  
шевлением собравшиеся набрали в по-  
четный президиум съезда Президиум Цен-  
трального Комитета Коммунистической  
партии Советского Союза.

На повестке дня два вопроса:

1. Тезисы доклада товарища Н. С. Хру-  
щева на XXI съезде КПСС «Контрольные

цифры развития народного хозяйства СССР  
на 1959—1965 годы» и задачи партийной  
организации республики.

2. Выборы делегатов на внеочередной  
XI съезд КПСС.

С докладом по первому вопросу повести  
дня выступил первый секретарь ЦК Ком-  
партии Эстонии И. Г. Кабин.

После доклада началась прения.







## Навстречу XXI съезду Коммунистической партии Советского Союза

## Председательское обсуждение тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы»

## О производстве арматурных сталей для железобетона

Характерной особенностью современного строительства является массовое использование железобетона, область применения которого непрерывно расширяется. В тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС предусмотрено увеличение производства сборных железобетонных конструкций примерно в 2,5 раза, что составит 42—45 миллионов кубометров.

Для успешного внедрения сборного железобетона, в особенности предельно напряженного, существенное значение имеет обеспечение капитального строительства эффективными сортами арматурной стали. В 1957 году было израсходовано стали на арматуру около 2,5 миллиона тонн. К 1965 году потребность в арматурной стали возрастет до 9—10 миллионов тонн.

Но если мы повсеместно перейдем на применение наиболее эффективных видов арматурной стали, то при этом можно будет сэкономить около трех миллионов тонн металла. В семилетнем плане нужно предусмотреть широкое внедрение новых знаменитых видов арматурных сталей.

В создании новых сортов арматуры для обычных и предельно напряженных железобетонных конструкций металлургия совместно со строительной наукой достигла некоторых успехов. Была разработана и освоена горячекатаная сталь периодического профиля марки «СТ-5». В результате ее применения за минувшие восемь лет удалось сэкономить около миллиона тонн металла.

Возможность дальнейшей экономии стали (порядка 30—40 процентов) была достигнута после разработки и освоения специальной арматурной стали (25Г2С), легированной кремнием и марганцем. Утверждены стандарты на низкоуглеродистую холоднокатаную проволоку и сварные сетки из нее, а также на высокопрочную углеродистую проволоку круглую и периодического профиля, горячекатаную высокопрочную стержневую арматуру.

Все современные типовые и индивидуальные железобетонные конструкции разрабатываются в расчете на применение наиболее эффективных видов сталей. Однако наша металлургическая промышленность еще медленно, неудовлетворительно осваивает выпуск новых сортов арматурной стали.

Строителям вместо холоднокатаной проволоки для железобетонных конструкций поставляют либо торговую проволоку, имеющую более низкую прочность, либо значительно более дорогую проволоку из конструкционной стали. Практически до сих пор отсутствует массовое заводское высококачественное производство сварных сеток из холоднокатаной проволоки.

Для предварительного напряженных железобетонных конструкций используется высокоуглеродистая холоднокатаная проволока диаметром от 2,5 до 8 миллиметров с пределом прочности от 140 до 200 килограммов на квадратный миллиметр. На применение этой проволоки основан прогрессивный метод непрерывного армирования, имеющий большую будущность.

В 1965 году для армирования предварительно напряженных железобетонных конструкций потребуется около 300 тысяч тонн высокопрочной проволоки арматуры. Госплану СССР и Госстрою СССР необходимо

во всемерно форсировать проектирование и строительство новых цехов, выпускающих такую арматуру.

Наша металлургическая промышленность начала выпускать высокопрочную горячекатаную сталь периодического профиля с пределом прочности около ста килограммов на квадратный миллиметр. Хотя эта арматура по механическим показателям уступает высокопрочной проволоке, но производство ее проще и соответственно цена ниже. Следует отметить, что с помощью стержневой высокопрочной стали простейшими средствами и с минимальными капиталовложениями можно применить предельно напряженные в массовых сборных конструкциях. Однако внедрение ее идет медленно.

Необходимо усовершенствовать порядок утверждения новых стандартов на арматуру. Комитет стандартов, мер и измерительных приборов Совета Министров СССР вполне обоснованно считает, что утверждаемые стандарты должны быть перспективными и, следовательно, должны отражать запросы завтрашнего дня. Однако массовое освоение новой продукции требует, как правило, соответствующего оборудования и определенных капиталовложений. Часто объем таких работ бывает незначительным, однако металлургические и метизные заводы под разными предлогами отказываются от производства необходимых строителям типов арматуры.

По-видимому, одновременно с утверждением нового стандарта необходимо определять, во-первых, одно или несколько предприятий, которые обязаны в указанный срок организовать массовое производство нового вида арматуры, и, во-вторых, строительные организации, которые должны использовать эту арматуру.

Следует также осуществлять более четкую специализацию металлургических предприятий по выпуску определенных видов арматурных сталей.

Успешное внедрение новых видов сталей для арматуры железобетонных конструкций во многом зависит от состояния и уровня научно-исследовательских работ в этой области.

К сожалению, Академия строительства и архитектуры СССР и другие научно-исследовательские институты не располагают необходимой экспериментальной базой для всестороннего и углубленного изучения свойств арматуры. Совершенно недостаточное внимание уделяется арматурным исследованиям и со стороны Центрального научно-исследовательского института черной металлургии.

Потому в наступившем семилетии необходимо расширить комплексные исследовательские работы как в направлении изыскания новых эффективных видов арматуры, так и по линии более глубокого изучения ее свойств. Настало время организовать на нескольких передовых металлургических и метизных заводах опытные базы по выпуску новых сортов арматурных сталей.

А. ГВОЗДЕВ.

Доктор технических наук.

К. МИХАЙЛОВ.

Н. МУЛИН.

Кандидаты технических наук.



Металлурги завода «Запорожсталь» на трудовой вахте в честь XXI съезда КПСС.

На снимке: мастер доменной печи № 5 Михаил Волюшин (слева), старший горновой Василий Кузьменко и старший газовой Павел Патолаха подводят итоги работы смены.

Фото А. Красовского.

## По страницам газет

Газета «Советский спорт» публикует письма о развитии физкультуры и спорта в ближайшие семь лет.

Заведующий здравпунктом завода «Электросвет» (Москва) А. Панкратов пишет:

«На многие предприятия страны как желанные гости пришли инструкторы-методисты по производственной гимнастике. В стране их сейчас много тысяч, а число занимающихся производственной гимнастикой достигает четырех миллионов. На нашем заводе «Электросвет» производственную гимнастику проводят активисты из числа наиболее подготовленных спортсменов».

Старший мастер агрегатного цеха Челябинского тракторного завода Л. Соколов написал о том, как коллектив цеха своими силами создал чудесное место отдыха — туристский лагерь, палаточный городок в лесу, на берегу реки.

«Затраты на организацию такого загородного цеха здоровья самые малые, а польза превеликая», — отмечает он. — Мы думаем, что в наступившем семилетии такие оазисы здоровья появятся не только у нас на Урале, но и вблизи каждого населенного пункта страны».

Заведующие сельскими клубами П. Боголова, Т. Кузнецова и М. Доронкина пишут в областной газете «Красный Курган»:

«Сейчас клуб обслуживает колхозников, а подчинен сельскому Совету. В результате получается так: нужен ли ремонт или средства на приобретение инструментов и спортивного инвентаря — сельсовет отсылает и правильно, а там говорят, что это их не касается».

Нам думается, что лучше передать сельские клубы колхозам».

## СЕМИЛЕТКА И РАЗВИТИЕ ЦЕЛИННЫХ СОВХОЗОВ

М. РОГИНЕЦ

Министр сельского хозяйства Казахской ССР

В тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС и в решениях декабрьского Пленума ЦК КПСС большое внимание уделено совхозам. В контрольных цифрах на 1959—1965 годы перед совхозами ставятся новые задачи по дальнейшему резкому увеличению производства зерна, мяса, молока и других продуктов сельского хозяйства.

Как известно, совхозы играют огромную роль в развитии социалистического сельского хозяйства нашей страны. Начатое по инициативе В. И. Ленина в первые же годы Советской власти создание совхозов нашло в Казахстане самые благоприятные условия. Первые 37 совхозов были организованы в республике еще в 1920—1921 годах.

Самое бурное развитие совхозного производства в Казахстане началось в последние годы, когда партия и ее ленинский Центральный Комитет, заботясь о создании и развитии продовольствия в стране, осуществили ряд мер по крутому подъему сельского хозяйства. Ход развития сельскохозяйственного производства в республике за последние пять лет после сентябрьского (1953 г.) Пленума ЦК КПСС со всей убедительностью показал, насколько дальновидной была наша партия, поднимая советских людей на освоение огромнейших массивов плодородных земель. Волею партии, трудом советского народа в ранее пустовавших степях создано большое количество крупных фабрик зерна.

Всего в Казахстане в настоящее время имеется свыше 870 совхозов, располагающих земельным фондом в 84 миллиона гектаров. Совхозы являются сейчас решающей силой в сельском хозяйстве республики. В 1958 году 770 совхозов, подведомственных Министерству сельского хозяйства, стали государству 626 миллионов пудов товарного хлеба, что составляет 66 процентов всего зерна, сланного республикой.

В совхозах сосредоточено более 60 процентов посевных площадей, более 45 процентов крупного рогатого скота и 40 процентов овец. Валовое производство зерна с 1954 по 1958 год увеличилось почти в 1,5 раза, а скотина — в 1,5 раза. Это является прямым результатом освоения многих миллионов гектаров целинных земель.

В текущем семилетии совхозы Казахстана, как и все совхозы страны, получат дальнейшее развитие. В тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС сказано, что совхозы будут развиваться как образцовые социалистические предприятия, показывающие пример колхозам в лучшем использовании земельных угодий и техники для получения максимального количества сельскохозяйственных продуктов при наименьшей затрате средств и труда.

За счет дополнительного освоения новых земель совхозы нашей республики расширятся к 1965 году площадью пашни до 20 миллионов гектаров, увеличат ее по сравнению с 1958 годом на полтора миллиона гектаров. Ставится как самая насущная задача — введение в ближайшие годы правильных полевых севооборотов. Чистые пары составят ко всей площади пашни 16,5 процента, а к пашне, включенной в полевые севообороты, — 18—20 процентов. Вместе с чистыми парами будут

введены занятые пары, в связи с чем общая площадь пашни до 21 процента.

Главная задача, которую совхозы будут решать в текущем семилетии, — это всемерное повышение урожайности зерновых культур и ежегодное производство не менее 875 миллионов пудов зерна.

Одновременно будут значительно увеличены площади посева и производство хлопка-сырца, сахарной свеклы и семян масличных культур. В районах, расположенных вблизи крупных промышленных центров, особое внимание уделяется резкому увеличению производства картофеля, овощей-бахчевых культур, плодов и ягод.

Наша совхозы обеспечат в этом семилетии большой рост поголовья всех видов скота и значительное увеличение производства продуктов животноводства.

Для безусловного выполнения программы развития животноводства намечается резко увеличить производство кормов. Расширяется полеводство кормодобытания, и в первую очередь за счет повышения урожайности кукурузы. Кроме того, в целях повышения продуктивности естественных кормовых угодий будет проведено на значительных площадях коренное улучшение сенокосов и пастбищ.

Успешное решение в семилетии задачи значительного роста производства зерна и других продуктов сельского хозяйства настоятельно требует от совхозов республики всемерного повышения культуры земледелия, быстрого внедрения применительно к особенностям каждого хозяйства научно обоснованной системы земледелия и широкого использования достижений науки и передового опыта. Совхозы будут осуществлять мероприятия по борьбе с засухой и ветровой эрозией в районах ее распространения, предусматривающие всю систему агротехнических и лесозащитных мер. Намечается переход на правильную систему обработки почвы с учетом особенностей отдельных природных зон. Поставлена задача — осуществить полный переход на сплошные сортовые посевы лучшим районированным сортам, добиться значительного роста производства твердых сортов пшеницы.

Ученые и специалисты Казахстана за последние годы проделали большую работу по разработке рациональной системы ведения хозяйств в различных природно-хозяйственных зонах, с учетом их экономических особенностей. Поэтому дальнейшая специализация и правильное размещение сельскохозяйственных культур и животноводства являются одной из первоочередных задач.

В интересах повышения урожайности, роста производительности труда и снижения себестоимости продукции большое значение имеет комплексная механизация совхозного производства. А это невозможно без системы машин, соответствующей природным особенностям отдельных районов. Необходимо организовать производство плугорыхлителей конструкции Казахского ин-

ститута механизации, наладить выпуск корпусных культиваторов-пассеров.

Мы предлагаем обязательно изменить для северных областей Казахстана конструкции зерновых сеялок. Широко применяемые должны получить сеялки, работающие по принципу бункера, дисковые сеялки с катками.

За текущее семилетие совхозы на основе дальнейшего повышения показателей своей работы, сокращения трудовых затрат, выполнения всех работ в лучшие сроки, внедрения хозрасчета должны обеспечить снижение себестоимости центнера зерна по сравнению с 1957 годом на 45 процентов, мяса — в среднем на 9 процентов, молока — на 24,7 процента, шерсти — на 12,9 процента, хлопка — на 20,7 процента.

Серьезным недостатком, сдерживающим рост совхозного производства, является нехватка рабочей силы. Дальнейшее развитие и совершенствование совхозного производства неразрывно связано с необходимостью закрепления кадров, прекращения засора временных рабочих. В связи с этим совхозам настоятельно необходимо в ближайшем будущем увеличить строительство жилья и культурно-бытовых помещений. Кроме того, во избежание преждевременного износа тракторов и других машин и для создания нормальных производственных условий механизаторским кадрам требуется построить в 1959—1960 годах не менее 300 ремонтных мастерских.

Введение комплексной механизации трудоемких процессов и применение более производительных экономических машин являются одним из важнейших мероприятий по сокращению потребности в рабочей силе. Поэтому уже в ближайшие годы должны быть найдены широкое применение на уборке урожая комбайны «СН-3», комплексная механизация тона с набором высокопроизводительных машин.

Для пополнения механизаторских кадров нами запланировано готовить ежегодно в училищах механизации сельского хозяйства Казахстана по 60 тысяч механизаторов из местной молодежи.

В целях более производительного удовлетворения потребности в рабочей силе имеется прямая необходимость переселения в наши совхозы в 1959—1960 годах до 70 тысяч семей, преимущественно из сельских местностей других республик.

Во избежание порчи зерна, остающегося на временное хранение на токах, целесообразно в районах крупных зерновых совхозов, удаленных от линейных заготовочных пунктов, построить мощные хлебоприемные пункты, оснащенные высокопроизводительными сушилками.

Одной из коренных проблем развития новых совхозов является строительство жилых домов и культурно-бытовых учреждений. В плане семилетия следует предусмотреть строительство жилья в таких размерах, чтобы удовлетворить потребности рабочих и специалистов совхозов.

Труженики совхозов республики с большим воодушевлением обсуждают тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева и решения декабрьского Пленума ЦК КПСС, принимая все меры к тому, чтобы расчетливо вести хозяйство, наиболее разумно использовать имеющиеся возможности.

Длительный опыт показал, что районы, идущие ранее в Таласскую область, не только не отстали от других в своем хозяйственном развитии, но добились значительных успехов.

В прошлом году в республике проводилось укрупнение многих районов. В результате этого образованы 12 сельских районов. Кроме этого, ликвидировано районное деление в столице республики — городе Фрунзе.

Следует отметить, что трудящиеся встречают мероприятия по сокращению и упорядочению управленческого аппарата с большим удовлетворением. В настоящее время общественностью Киргизии выдвигаются вопросы о целесообразности объединения некоторых других областей. Предлагается оставить в республике всего лишь две области — Ошскую и Тянь-Шанскую как наиболее отдаленные от республиканского центра. Этот вопрос изучается.

Непосредственное руководство районными ликвидированными областями (а их большинство) будут осуществлять республиканские органы. Это приблизит их деятельность к местам, колхозам, предприятиям, что, безусловно, благотворно скажется на работе. Совершенно очевидно, что упразднение некоторых областей и районов продиктовано не только соображениями большей экономии государственных средств на сокращении управленческого аппарата, но и стремлением всемерно улучшить руководство каждым предприятием, колхозом и районом. А такие возможности, как показывает опыт с районами бывшей Таласской области.

Совершенствование работы государственного аппарата — дело огромной важности. Оно требует вдумчивого и в то же время смелого подхода как к сокращению, так и к реорганизации административных звеньев. Чтобы перестройка была более эффективной, необходимо партийным и советским органам четко и правильно определить функции каждого руководящего звена.

Глубокое ознакомление с деятельностью советских органов и ведомств в Киргизской республике показывает, что у нас еще очень много промежуточных и параллельно действующих организаций. Этим в значительной мере и объясняется отсутствие оперативного руководства предприятиями, учреждениями, колхозами, совхоза-

ми, а также факты бюрократизма и волокиты.

У нас уже имеется опыт по упорядочению параллельно действующих организаций. Например, с этой целью нами проведена некоторая работа по упорядочению структуры аппарата Совета Министров Киргизской ССР. В частности, существовавшие ранее в Совете Министров несколько специальных групп, занимавшихся отдельными отраслями промышленности, в настоящее время объединены в одну промышленную группу. И это не только не осложнило, а, наоборот, увеличило возможности руководства. Вместе с тем ЦК КП Киргизии принял меры к укреплению руководства Совета Министров республики, направив туда наиболее опытных товарищей, проявивших себя на партийной и государственной работе.

Около двух лет назад в Киргизии были упразднены районные отделы здравоохранения. Фактически и ранее вопросы здравоохранения трудящихся руководил главный врач районной больницы, аппарат же райздравотдела осуществлял только административные функции. Теперь эти функции переданы главному врачу, ему выделено в помощь несколько работников, и дело пошло лучше.

В свое время в республике были упразднены также районные торговые отделы. И это оказалось правильным, потому что торгующие предприятия сами проводили всю работу по обеспечению трудящихся необходимыми промышленными и продовольственными товарами. Они с успехом справлялись с этим и в настоящее время, после упразднения райторгделов.

Работу по упорядочению и сокращению аппарата управления следует вести систематически. В связи с этим мне хочется высказать некоторые соображения. В Киргизии существуют главное управление по инвентаризации и реорганизации контрольных пунктов. Разве нельзя сосредоточить функции этих двух организаций в руках одной? Безусловно, можно. Неоправданным представляется также наличие в республиканском центре таких трех родственных организаций, как Промбанк, Коммунальный банк и Сельхозбанк. Почему бы из этих трех государственных организаций не сделать единый банк финансирования и долгосрочного кредитования капитальных вложений?

Можно с уверенностью сказать, что объединение этих трех банков позволит сократить число служащих по меньшей мере наполовину и в то же время упростит структуру органов финансирования капитальных вложений.

У нас в республике, как и во всех союзных республиках, существует Государственный научно-технический комитет Совета Министров. Параллельно в совхозах имеется технический отдел, который непосредственно занимается вопросами новой техники, внедрением передового опыта на предприятиях, а Научно-технический комитет дублирует эту работу. Есть прямой целесообразности упразднить Научно-технический комитет Совета Министров республики, передав его функции техническому отделу совнархоза.

Подобных примеров можно привести из практики нашей республики очень много. Задача партийных организаций состоит в том, чтобы и впредь совершенствовать работу государственного аппарата, добиваясь всемерного повышения уровня его руководства.

Новые задачи коммунистического строительства требуют повысить уровень партийного руководства хозяйством, советскими, комсомольскими, профсоюзными и другими общественными организациями. Мы предпринимаем некоторые меры по перестройке и сокращению аппарата партийных органов. В сельских районах партии у нас ликвидированы все отделы. Деятельность аппарата райкомов партии значительно приближена к первичным партийным организациям колхозов и совхозов. Следует прямо сказать, что это дает положительные результаты. Такая структура райкомов помогла активизировать деятельность первичных партийных организаций, повысить уровень политической и организаторской работы сельских коммунистов среди колхозников и рабочих совхозов.

Киргизский народ, как и все трудящиеся нашей великой страны, с огромным воодушевлением изучает и обсуждает тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева на предстоящем внеочередном XXI съезде Коммунистической партии. Этот исторический документ вызывает всеобщее одобрение, вдохновляет советских людей на самоотверженный труд во славу нашей Родины, во имя светлого будущего всего человечества — коммунизма.

## СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ РАБОТУ ГОСУДАРСТВЕННОГО АППАРАТА

И. РАЗАКОВ

Первый секретарь ЦК КП Киргизии

Трудящиеся Киргизской ССР, как и все советские люди, деятельно готовятся к XXI съезду Коммунистической партии. В эти дни они с огромным воодушевлением обсуждают тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы», горячо одобряют их и намечают мероприятия, направленные на успешное выполнение величественных задач, поставленных планом семилетки и декабрьским Пленумом ЦК КПСС.

Рабочие, колхозники, интеллигенция республики с гордостью оглаждают славный путь, пройденный советским народом под руководством Коммунистической партии. Период, истекший после XX съезда партии, ознаменован новыми крупными успехами. Советская страна поднялась на такую высоту, силы ее возросли настолько, что она в состоянии решать все более грандиозные задачи.

Для навстречу XXI съезду КПСС, коммунисты, все трудящиеся Киргизии добиваются новых трудовых успехов, энергично борются за выполнение и перевыполнение производственных планов и заданий. Республика имеет значительные достижения в развитии промышленности, сельского хозяйства, культуры и науки, в подьеме материального благосостояния народа. Только за последние три года выпуск валовой продукции промышленности возрос на 31 процент. В прошлом году колхозы и совхозы Киргизии намного увеличили производство молока, шерсти, мяса, яиц. Перевыполнен план государственных закупок всех видов животноводческих продуктов, увеличено общественное стадо. По урожайности ведущих технических культур — сахарной свеклы — наша республика занимает первое место в стране.

Успехи промышленности и сельского хозяйства республики достигнуты благодаря самоотверженному труду рабочих, колхозников и советской интеллигенции. Они являются результатом осуществления мероприятий Коммунистической партии по перестройке управления промышленностью и строительством, по дальнейшему укреплению колхозного строя и реорганизации

МТС. Создание совнархозов в экономических административных районах приближает руководство непосредственно к производству, сделав его более оперативным и гибким, и в то же время позволило сократить непосредственно руководящий управленческий аппарат. Мероприятия Коммунистической партии и Советского правительства по совершенствованию управления народным хозяйством еще больше расширили права союзных и автономных республик.

XXI съезд Коммунистической партии Советского Союза рассматривает «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы». В тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева подчеркиваются итоги замечательных побед нашей Родины, начертана величественная программа коммунистического строительства.

Советский народ, сплоченный вокруг своей Коммунистической партии, говорит в этом историческом документе, достиг таких вершин, осуществил такие грандиозные преобразования, которые дают возможность нашей стране вступить теперь в новый, важнейший период своего развития — период развернутого строительства коммунистического общества. Главными задачами этого периода будут задачи всестороннего создания материально-технической базы коммунизма, дальнейшего укрепления экономической и оборонной мощи нашей Родины и одновременно все более полного удовлетворения растущих материальных и духовных потребностей советского народа.

В семилетнем плане, разработанном ленинским Центральным Комитетом КПСС, глубоко и всесторонне учтены интересы дальнейшего подъема всех национальных республик Советского Союза.

В наступившем семилетии капитальными вложениями в народное хозяйство Киргизской ССР составят 10,5 миллиарда рублей. Это в 2,3 раза больше, чем было вложено



Навстречу XXI съезду Коммунистической партии Советского Союза

Председательское обсуждение тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы»

Крупный резерв машиностроителей

Как известно, современное машиностроение состоит из трех технологических этапов: первый — производство заготовок деталей, второй — механическая обработка заготовок (преимущественно резанием), третий — сборка машины. Наиболее трудоемкая и дорогостоящая операция — это обработка заготовок резанием. Доля трудовых затрат на такую обработку деталей составляет 40—70 процентов от общих трудовых затрат на изготовление машины.

Процесс резания металла требует огромного количества сложных и весьма дорогих станков, инструментов, специальных приспособлений, большой армии высококвалифицированных рабочих и специалистов.

В настоящее время в нашей машиностроительной промышленности уходит в стружку около 4,5 миллиона тонн металла в год. Одна тонна стружки обходится машиностроительным предприятиям в 6—7 тысяч рублей. Следовательно, безвозвратные потери на образование стружки составляют свыше 25 миллиардов рублей в год. Есть над чем задуматься!

Сокращение этих потерь только наполнитину сулит государству огромную экономическую выгоду. Нельзя забывать и того, что неизбежная пока обработка металла резанием часто ухудшает качество деталей, снижает их живучесть, так как при этом удаляются лучшие периферийные слои отливок и перерезываются волокна металла в поковках и штамповках.

Партия требует от машиностроителей всемерного развития производства точных заготовок, внедрения в заготовительных цехах таких технологических процессов, которые позволяли бы максимально приблизить формы и размеры заготовок к готовым деталям. Наши предприятия за последние годы все шире внедряют точное литье, штамповку, резко снижая припуск на заготовки. Новые технологические процессы позволяют широко применять средства автоматизации, сокращать объемы резания металла, удешевлять себестоимость продукции.

Готовые детали машин с нужной чистой поверхностью могут быть получены прогрессивными методами точного литья, горячей и холодной штамповки, чеканки, сварки и т. п. Таким образом, производственный процесс машиностроения постепенно переходит от трех технологических этапов к двум.

**К. ГАЙДУЧЕНКО.**  
Главный специалист Государственного научно-технического комитета Совета Министров УССР.  
г. Киев.

Больше выпускать предметов домашнего обихода

В нашем городе ведется большое промышленное и культурно-бытовое строительство. Только на сооружение завода синтетического каучука по путевкам комсомола прибыло свыше 800 юношей и девушек. Большинство их размещено в хороших помещениях, правда, барачного типа. Но на это никто не жалуется. Однако вот беда: оборудовать бытовые помещения нечем. Попробуйте у нас, в Стерлитамаке, да и в Уфе купить столы, табуретки, шкафы, тумбочки. Вы их не видите днем с огнем!

Почему же так получается? Может быть, в Башкирии нет леса или нельзя организовать производство предметов домашнего обихода? Просто эти вопросы мало занимают хозяйственные, профсоюзные, советские организации.

Минувший год был для строителей и монтажников Сталинградского гидроузла самым напряженным и в то же время самым плодотворным. Взяв обязательство пустить первые агрегаты на год раньше срока, коллектив гидроузла широко развернул социалистическое соревнование за лучшее использование внутренних резервов. Нашу инициативу горячо поддержала областная партийная организация.

В результате повседневной помощи и внимания партии и правительства строители и монтажники Сталинградской ГЭС в конце 1958 года пустили в действие три агрегата.

Этот успех завоеван упорным и самоотверженным трудом гидростроителей, а также коллективов заводов-поставщиков, проектных и научно-исследовательских институтов, всего нашего народа.

Строители и монтажники обязались в честь XXI съезда КПСС пустить два агрегата в 1958 году, а третий — ко дню открытия съезда. Это обязательство было исполнено досрочно: два агрегата мощностью 115 тысяч киловатт каждый уже выдают промышленный ток, а третий был включен в энергосистему на месяц раньше срока, принятого в обязательство.

Сложные и трудные задачи были успешно решены в результате высокой творческой активности рабочих, прорабов, инженеров и боевой организаторской работы партийной, профсоюзной и комсомольской организаций.

За минувшее время выполнено свыше 130 миллионов кубометров земляных работ, 4,8 миллиона кубометров бетонных работ, смонтировано 162 тысячи тонн арматуры и 60 тысяч тонн металлоконструкций, уложено 2 миллиона 700 тысяч кубометров фильтров. Выполнено 80 процентов всего объема строительно-монтажных работ. Построен современный благоустроенный город Волжский.

Товарищ Н. С. Хрущев в своем выступлении на открытии Волжской ГЭС имени В. И. Ленина сделал гидростроителям серьезный и справедливый упрек в том, что они долго и дорого строят гидроэлектростанции. На первый план выдвинулись вопросы экономии гидроэнергетического строительства. Проектировщики и строители призваны пересмотреть практику работы по проектированию гидроэлектростанций в сторону упрощения, улучшения и удешевления их конструкций,

Дело дошло до смешного. На строительстве трудятся много девушек. Живя в общежитиях, они не могут поглядеть платья: нет утюгов. Да разве нельзя их изготовить на имеющихся башкирских предприятиях? Конечно, можно. Нужно только приложить руки. Вместо этого во все концы страны пишутся запросы, командируются люди на рыски... утюгов.

Желательно, чтобы в контрольных цифрах развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы вопросы производства предметов домашнего обихода нашли более широкое отражение.

**ГАЛИЯ ГИЗАТУЛЛИНА.**  
Бригадир маляров треста «Стерлитамакстрой».



На московской обшувой фабрике «Парижская коммуна» в соревновании за звание коллектива коммунистического труда активно участвуют рабочие и работники участка, которым руководит мастер В. И. Матросов. На снимке: мастер В. И. Матросов беседует с членами бригады.

Фото В. Третьякова. (ТАСС).

Один из путей экономии цемента

В наступившем семилетии следует обратить внимание на увеличение производства цемента.

Обилие цемента позволяет экономить цемент. Она применяется в качестве сырья для изготовления различных строительных изделий, в том числе таких, как силикатные блоки и силикатизированные кирпичи. Известно, что в Ленинграде и других городах страны блоки из силикатизированного кирпича применяются для строительства жилых домов. В связи с этим расширение производства цемента приобретает особенно важное значение.

Известно, что если о таком направлении в техническом прогрессе машиностроения будет сказано в решении XXI съезда КПСС, то это явится большим стимулом для организации советского машиностроения на наиболее производительных и экономичных технологических принципах.

**К. ГАЙДУЧЕНКО.**  
Главный специалист Государственного научно-технического комитета Совета Министров УССР.  
г. Киев.

Нужно расширить действующую и соорудить новые мясокомбинаты

В нашем колхозе быстро развивается животноводство. Это видно из таких цифр: в 1955 году мы сдали государству скота в убойном весе всего 28 тонн, а в 1958 году колхоз дал уже 140 тонн мяса, в том числе 46 тонн свиными. Однако дальнейший рост производства мяса у нас и в других хозяйствах сдерживается, трудно стало сдать откормленный скот.

Раньше заготовители нас подгоняли: больше откармливай скота да быстрее сдавай его. Теперь иное дело. Привез скот на заготовительный пункт, а нам говорят: не можем принять, девять его некуда, мясокомбинаты не успевают перерабатывать. Приходится коров, свиней, овец отправлять в другие города, на другие приемные пункты или мясокомбинаты.

Напрасные перевозки скота, возврат его в колхоз, ненужная передержка на фермах, перерасход кормов, излишние затраты труда — все это для колхоза обходится в большую копеечку. Но не только наш колхоз, а и другие колхозы Гродненской области несут подобные убытки.

За последние годы производство мяса в области выросло почти в два раза, а промышленность по переработке его осталась прежней.

Мы предлагаем также запланировать в семилетие строительство новых и расширение существующих мясокомбинатов во всех животноводческих районах страны, в том числе в Гродненской области.

**И. РАПЕКТА.**

**П. ТАРИМА.**

Колхозники сельхозартели «Советская Белоруссия».

Гродненская область.

**СТАЛИНГРАДСКОЕ, КУЙБИШЕВСКОЕ И МОСКОВСКОЕ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ ТРЕСТЫ**

Пока Волга несла свободно свои воды мимо нашего гидроузла, нас мало интересовали кубометры воды, мчащиеся по ее руслу. Сейчас могучие потоки реки пропускаются через сооружения гидроэлектростанции. В связи с этим каждый кубометр воды, прошедший через сооружения и превращенный в энергию, приобрел стоимость, которая, по нашим расчетам, составляет 0,4—0,5 копейки. Если воды Волги, пропускаемые через сооружения, уходят в Каспий, не вырабатывая электроэнергии, то это означает потерю больших средств.

Понятно, что и гидроэлектростанции, и коллективные предприятия, поставившие стройке и материалы, и оборудование, делают все, чтобы не допустить этого. Как можно быстрее поставлена на службу коммунистическому строительству. Необходимо преодолеть установившуюся практику затягивания сроков строительства гидроэлектростанций и сосредоточить отпущенные средства и материальные ресурсы на пусковых объектах гидроэнергетического строительства.

Решающее слово здесь опять-таки принадлежит планированию. Предприятия Ленинграда уже дали нам столько машин, сколько мы можем их смонтировать в течение этого года. Отстает поставка электрооборудования. Предприятия, которые изготавливают аппаратуру монтажного возбуждения и трансформаторы, в результате недостатков планирования систематически нарушают сроки поставок. Госплан СССР, Министерство строительства электростанций и соответствующие свариархивы призваны организовать планирование и производство электрооборудования так, чтобы оно поступало на гидроэлектростанции одновременно с турбинами и генераторами.

Известно, что строительство электростанций должно опережать наращивание мощностей электростанций.

Первые агрегаты Сталинградской ГЭС уже дают ток, а ввод высоковольтной линии электропередачи Сталинград — Москва откладывается с одного срока на другой. Главэнергоотдел Министрства строительства электростанций, руководители

Сталинградского, Куйбышевского и Московского строительных-монтажных трестов из года в год не освобождают отпущенных средств на сооружение электролиний.

По согласованным со строителями и эксплуатационниками решениям первую цепь линии электропередачи Сталинград — Москва напряжением 500 тысяч вольт намечалось ввести в строй в третьем квартале 1959 года, а теперь ее ввод переносится на четвертый квартал. Сейчас мы выдаем ток по системе «Сталинградэнерго». В третьем квартале этого года мощность станции составит 610 тысяч киловатт, из которых около 490 тысяч киловатт примет «Сталинградэнерго», а куда девать остальные 120 тысяч киловатт? В четвертом квартале 1959 года неиспользуемая мощность станции возрастет до 300 тысяч киловатт. Нетрудно представить, какой большой материальный ущерб может быть нанесен государству.

Окончание строительства второй цепи линии электропередачи оттягивается еще дальше — на четвертый квартал 1960 года. И если это случится, мощность гидроэлектростанции будет неэксплуатирована с 1 июня 1960 года на 325 тысяч киловатт и на 1 июля — на 450 тысяч киловатт.

Строители и монтажники, соревнуясь за сокращение сроков строительства и досрочный ввод в эксплуатацию мощных агрегатов, добивались снижения затрат денежных средств и материальных ресурсов на завершение строительства гидроузла. Госплан СССР и Министерство строительства электростанций призваны изменить возможности для того, чтобы ускорить строительство высоковольтной линии электропередачи Сталинград — Москва. Первую цепь линии необходимо ввести в эксплуатацию в первом полугодии 1959 года, а вторую — к июню 1960 года. Это позволит закончить строительство крупнейшей на Волге и самой мощной в мире Сталинградской ГЭС к концу 1960 года, лучше использовать водные ресурсы Волги, не допустить потерь электрической энергии.

**А. АЛЕКСАНДРОВ.**  
Начальник строительства Сталинградской ГЭС, Герой Социалистического Труда.

г. Волжский.

РАЗУМНО И БЕРЕЖЛИВО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИРОДНЫЕ БОГАТСТВА

Постоянная хозяйской заботой о наиболее полном, разумном и бережливом использовании природных богатств проникнута мысль писателя читателя, поступающего в «Правду» в связи с председательским обсуждением тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева о контрольных цифрах развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы.

«Меня очень радует то место тезисов доклада тов. Н. С. Хрущева, где говорится об использовании в предстоящем семилетии лесных ресурсов из расчета не только полного удовлетворения текущих нужд страны, но и сбережения и возобновления лесов», — пишет В. Галушин (г. Москва). — Лес — наше большое богатство. Забота о его сохранении и восстановлении должна стать всенародным делом».

Эту же мысль высказывают в своих письмах В. Бугославский и П. Веденев из Черновца. Особое беспокойство вызывает у них судьба зеленого друга в малолесных районах. По их мнению, лесозаготовки в этих районах следует передать лесхозам с тем, чтобы в лесу был один хозяин, хорошо знающий цену каждому выращенному дереву.

О необходимости наведения строгого порядка в лесозаготовках, о недопустимости бесхозяйственных порубок леса пишет А. Натансон из г. Усть-Каменогорска, Ф. Тихомиров и В. Смирнов из Московской области, инженер Г. Адамчик из Армянской ССР и другие.

«Практика показала, что посадка лесных полос способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур и является важным фактором борьбы с эрозией почвы», — пишет доцент Харьковского сельскохозяйственного института Г. Горюхов. — Между тем внимание к этому делу за последние годы несколько ослабло. Мне кажется, что указание о полесных лесонасаждениях целесообразно включить в контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы».

Такое же мнение придерживаются инженеры-лесоводы из Киева В. Точенко, Е. Березенко, В. Борзова, Л. Ковалев, С. Зайковский, Р. Бер, пенсионер Ф. Лапшин из Тамбовской области, агроном Н. Трофименков из Луганской области.

Вопрос о борьбе с браконьерством поднимает в своем письме полковник запаса А. Сорокин (Московская область). «Могут сказать», — пишет он, — что людей, хищнически истребляющих зверей, птиц и рыбу, у нас не так уж много. Это, конечно, верно. Но также верно и то, что вред, причиняемый ими живот-

ному миру, очень велик. Вот почему я считаю необходимым предусмотреть в законодательном порядке более строгие меры ответственности за браконьерство».

Многих трудящихся волнуют вопросы развития в наступившем семилетии рыбной промышленности.

М. Шербаков из г. Ленинграда считает, например, что одним из важных источников удовлетворения потребностей населения в рыбе должно стать продуктивное рыбное хозяйство. Кроме того, он предлагает решительно улучшить деятельность рыбнадзора, шире практиковать отлов хищных пород рыб, улучшить работу по акклиматизации промысловых рыб во всех водоемах страны, не исключая и мелких рек и озер.

Большое количество писем посвящено борьбе с загрязнением рек, озер и водоемов неочищенными сточными водами промышленных предприятий.

«Государство отпущило значительные средства на строительство разного рода очистительных сооружений», — пишет конструктор В. Тигунов. — К сожалению, в ряде случаев строительство таких сооружений осуществляется с большим опозданием, нередко спустя несколько лет после пуска предприятий. В результате в реках и прудах, куда спускаются сточные воды, гибнет ценная промысловая рыба, а трудящиеся лишаются любимых мест отдыха. На мой взгляд, следует запретить ввод в эксплуатацию промышленных предприятий, не имеющих специальных очистительных сооружений, так как существующая в настоящее время мера борьбы с загрязнением рек и водоемов — штрафы — оказывается малоэффективной».

Об этом же пишет рабочий А. Кальченко из г. Львова, пенсионер М. Черков из г. Луганска, модельщик В. Данилин из г. Тулы, М. Попов из г. Калинин, П. Прошин из г. Ленинграда, радио-техник И. Мовчан из г. Харькова, И. Богословский из г. Владимира, М. Орлов из г. Москвы, Ф. Филиппов из Башкирской АССР, Ф. Шевцов из Челябинской области и другие. Все они сходятся на том, что назрела необходимость разработать действенные мероприятия против загрязнения и загромождения рек, прудов и озер отходами промышленных предприятий. Многие из авторов писем предлагают включить в контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы специальный пункт об охране природы, где были бы предусмотрены наиболее важные мероприятия по охране и разумному использованию природных богатств.

ТРУДЯЩИЕСЯ ПРЕДЛАГАЮТ

В последнее время права мастера на производстве значительно расширились. Мне думается, что сейчас настало время передать своему мастеру и функции нормировщика. Для этого он обладает достаточными знаниями. Да и кто лучше мастера знает технологию производства и производительность труда каждого рабочего?

Такое мероприятие не только сократит излишние штаты на заводах, но и позволит более правильно и рационально организовать производственный процесс.

**В. ПАШКИН.**  
Фрезеровщик Кировского завода.  
г. Ленинград.

За последние годы станкостроительный парк нашего завода пополнился десятками новых станков. Это не может не радовать нас, рабочих, ибо новое оборудование способствует повышению производительности и облегчает условия труда. Но вот когда у станков со временем выходит из строя детали — взять их негде. Изготовление же этих деталей силами машиностроительных заводов, эксплуатирующих станки, отнимает много времени и обходится дорого. Предлагаю в наступившем семилетии обязать станкостроительные заводы поставлять новое оборудование только в комплекте с запасными частями, а также изобретать наиболее сложные запасные детали по индивидуальным заказам заводов-потребителей.

**А. ЕПАНЧИН.**  
Слесарь механического цеха завода имени Кирова.  
Сталинская область.

Электромонтеры — самый распространенный вид внутризаводского транспорта. Однако они выпускаются нашей промышленностью в весьма небольшом количестве и в чрезвычайно ограниченной номенклатуре. В нынешнем семилетии нужно освоить производство таких типов электромонтеров, которые в зимних условиях могут работать на пневматическом ходу. Поскольку сооружение собственной станции для зарядки аккумуляторов не всегда рентабельно, нужно освоить также выпуск автоотележек с бензиновым мотором. В нашей стране до сих пор почти не выпускаются электромонтеры с подъемной платформой, в которых наши предприятия испытывают большую нужду. Крайне желательно приступить к производству всякого рода специализированных электромонтеров, например, самосвалов, электромонтеров, оснащенных специальными инструментами.

**Е. ШУМАКОВА.**  
Инженер вагоноремонтного завода «Пашаев революция 1905 года».  
г. Москва.

Важнейшие нефтяники часто испытывают острую нужду в железнодорожных цистернах. Нередко из-за их отсутствия снижаются темпы добычи нефти. Между тем возможно организовать перевозку нефти в обычных товарных вагонах, которые ежедневно порожником отправляются со станции Баку-Тованная. Для этого нужно наладить производство складных контейнеров из синтетических материалов для перевозки жидкостей. Такой контейнер в сложенном виде занимает немного места. В рабочем состоянии он будет вмещать 35—40 тонн жидкого топлива. Применение складных контейнеров позволит возместить недоста-

ток в цистернах и сократить холостой пробег вагонов.

**К. АБЕРЬЯНОВ.**  
Инженер-экономист.  
г. Баку.

В Туркмении еще очень мало землеройной техники, и она осталась в ремонтно-технических станциях. Колхозы пользуются ею на договорных условиях. Опыт показывает, что такой порядок малоэффективен.

Землеройная техника нам нужна не на сезон, не на месяц, а постоянно. Мне кажется, что надо предусмотреть продажу землеройных машин колхозам и колхозникам. А перед работниками промышленных предприятий следует поставить задачу всемерного увеличения производства бульдозеров, скреперов и другой землеройной техники.

**Р. КУВАНЧЕВ.**  
Заместитель председателя колхоза имени Ленина.  
Туркменская ССР.

Развитие сельского хозяйства в горных условиях, рост культуры земледелия серьезно тормозится отсутствием хороших машин и механизмов для работы на крутых склонах. Надо прямо сказать, что Министерство сельского хозяйства СССР мало беспокоится об удовлетворении нужд горного земледелия. А между тем в условиях Таджикистана, да и других среднеазиатских республик подавляющее большинство посевных площадей находится в горах.

Мне кажется, что в решении XXI съезда КПСС надо записать о необходимости в самое ближайшее время создать для горных районов специальные машины и механизмы. Без этого немалым успешным рост горного земледелия.

**Б. ХАМИДОВ.**  
Секретарь Файзабадского райкома партии.  
Таджикская ССР.

В наступившем семилетии нужно провести комплекс работ по восстановлению и улучшению альпийских пастбищ в горных районах СССР. В последние годы многие из ценнейших пастбищ выбыли из строя из-за раннего весеннего выпаса, перегрузки, отсутствия минимального ухода и так далее. В целях восстановления пастбищ нужно засеять их злаковыми и бобовыми травами, удобрить и широко внедрить загоны для скота, а также запретить пастись скоту на альпийских пастбищах ранней весной. Целесообразно также превратить некоторые пастбища в высокопродуктивные союзы.

**Х. МИРМАНЯН.**  
Профессор.  
г. Ереван.

Недалеко от города Кызыл, в Тувинской автономной области, имеется одна из крупнейших источников минеральных вод, из них два горных, по своим лечебным качествам не уступающих источникам Кавказской минеральной группы. Люди с большими трудностями, пешком и на полупутильных машинах добываются до этих мест, ночуют в палатках и шалашах. В ближайшие годы нужно начать создание санаторно-курортной базы СССР, приступить к строительству первых санаториев и курортов близ Кызылских минеральных источников.

**Л. ВИКТОВСКИЙ.**  
Главный врач больницы имени Сибиряка.  
г. Томск.



# Пребывание А. И. Микояна в США

КЛИВЛЕНД, 8 января. (Соб. корр. ТАСС). Вчера утром первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян, совершивший поездку по США, прибыл в Кливленд. На аэродроме А. И. Микояна встречали известный американский промышленник Сайрус Итон с супругой, а также многочисленные представители американской и иностранной печати.

Сайрус Итон, приветствуя А. И. Микояна, сказал: «Добро пожаловать к нам в штат Огайо. Ваш приезд доставляет нам большое удовольствие. Во время недавней поездки в нашу великую страну я был весьма тронут проявлением дружеских чувств со стороны русских людей — от руководителей правительства до маленьких школьников. Мои соотечественники тоже дружелюбны к вам, и я знаю, что они очень хотят, чтобы вы посетили нашу великую страну».

Отметив расширение обмена и контактов между СССР и США, Итон сказал: «Я считаю, что взаимовыгодная торговля также привела бы к укреплению дружбы между нашими двумя великими государствами».

А. И. Микоян, отвечая на приветствие Сайруса Итона, сказал: «Позвольте мне прежде всего передать вам сердечный привет от Никиты Сергеевича Хрущева. Он хорошо помнит встречу с вами в Москве и просит от его имени поздравить вас».

Ваш визит в нашу страну носил частный характер, но он сыграл большую роль в достижении взаимопонимания между нашими странами. Вы ездите в нашу страну без предвзятых мнений и поступили мужественно, рассказали по возвращении правду, как вы ее видели. Ваши заявления являются свидетельством того, что люди, принадлежащие к различным социальным системам, могут иметь добрососедские отношения и быть друзьями на условиях мирного сосуществования. У нас идеологические взгляды, у нас — другие. Но нас объединяет желание жить в мире. Так будем же дружить во имя обеспечения мира».

«Пользуясь приятной возможностью», — сказал в заключение А. И. Микоян, — «я передаю добрые пожелания населению Кливленда, в котором я впервые побывал 22 года назад».

Г-жа Итон преподнесла А. И. Микояну, послу СССР в США М. А. Меньшикову и другим лицам, сопровождающим товарища Микояна, цветы. Этот букет, сказала она, не так велик, как букеты, с которыми нас встречали в Москве и Ленинграде, но пусть эти цветы будут знаком такого же большого радушия и гостеприимства».

Днем в честь А. И. Микояна был устроен завтрак в «Юнион клуб», на котором был представлен весь деловой мир штата Огайо — президенты крупнейших промышленных, торговых и транспортных компаний, центр которых находится в Кливленде, директора банков, издатели местных газет и представители общественности.

Выступивший на завтраке Сайрус Итон поздравил гостей из Советского Союза с новым огромным достижением советской науки. Весь мир, сказал он, восхищен запуском новой планеты, которая выходит сейчас на орбиту вокруг Солнца.

Сайрус Итон выразил уверенность в том, что собравшиеся в «Юнион клуб» представители деловых кругов США, так же как и сам, «осознают важность достижения взаимопонимания с могущественным Советским Союзом, успехи которого в науке и промышленности являются столь внушительными». Эти слова были встречены аплодисментами присутствующих.

Сайрус Итон высказался за деловое сотрудничество между двумя странами, несмотря на различие идеологии. Обмен визитами и тактикой встреч, как это, сказал он, дают прекрасную возможность лучше понять друг друга. Дальнейшим шагом на пути к дружбе была бы также взаимовыгодная торговля.

Значение обмена между СССР и США подчеркнул также в своем выступлении председатель совета директоров компании «Линкольн электрик» Джеймс Линкольн. Я уверен, сказал он, что это принесет огромную пользу в достижении соглашения между нашими двумя странами.

Выступивший на завтраке от имени одного из старейших в США профсоюзов — профсоюза паровозных механиков — Г. Браун приветствовал советских гостей и выразил надежду на достижение взаимопонимания между двумя странами — не только между Россией и Соединенными Штатами, но и всеми странами мира».

Председатель правления Американского совета хирургов Чарльз Хиттинг высказался за развитие советской медицины и подчеркнул важность научных обменов между двумя странами. Он сказал, что подобный обмен в области промышленности и других областях явился бы «большим шагом на пути к миру и процветанию всех стран мира».

Выступивший с ответным словом товарищ А. И. Микоян сказал: «Бези дух, которым были проникнуты сегодня здесь выступления, стал бы основой всех наших отношений, то это открыло бы новую страницу в истории».

А. И. Микоян напомнил, что еще во время становления Советского государства В. И. Ленин призывал учиться у американцев деловитости и что советские люди всегда восхищались этим качеством американского народа.

Сейчас, сказал он, мы поставили своей

задачей догнать и перегнать Америку в производстве на душу населения. А. И. Микоян напомнил высказывания Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева по этому вопросу.

Вернувшись на Родину, продолжал А. И. Микоян, я с удовольствием расскажу о чувствах, высказанных г-ном Итоном и другими ораторами, которые говорили о необходимости мирного сосуществования. Эти чувства свидетельствуют о том, что мирное сосуществование между нашими странами возможно. Я бы сказал, что сейчас нет более высокой моральной идеи, чем идея мира и дружбы между народами. Это особенно важно в наши дни. Раньше кое-кто наживался на войне, раньше люди гибли только на фронтах. Теперь война в одну минуту может принести неисчислимые жертвы и разрушения повсюду. Вот почему сохранение мира сейчас более важно, чем когда-либо в истории человечества».

А. И. Микоян подчеркнул, что в деле борьбы за мир имеют значение все стороны человеческой деятельности, все то, что помогает создать атмосферу, благоприятную для обеспечения мира. И, конечно, сказал он, не последнюю роль в этом благородном деле может сыграть торговля. Торговля может помочь укреплению мира, а мир является необходимым условием для торговли.

К сожалению, за последние годы мы почти не торгуем между собой, хотя у нас есть что купить друг у друга. Мы вывозим на сотни миллионов долларов таких товаров, которые США импортируют из других стран. Остановившись на причинах, мешающих развитию торгового обмена, А. И. Микоян указал на искусственные барьеры. На убедительных примерах он показал, что утверждения, будто советские торговые организации прибегают к демпингу на внешних рынках, лишены всяких оснований. Мы хотим торговать на взаимовыгодной коммерческой основе, заявил он.

В заключение А. И. Микоян сказал, что укрепление мира является общей задачей, и провозгласил тост за мир и дружбу между СССР и США.

После завтрака в «Юнион клуб» А. И. Микоян посетил завод электротехнической промышленности «Линкольн электрик». Во время осмотра завода он беседовал с рабочими, интересовался условиями их жизни и труда.

Вторую половину дня А. И. Микоян провел на ферме Сайруса Итона близ Кливленда. Здесь в присутствии большого числа журналистов и фоторепортеров А. И. Микоян от имени Советского правительства передал Сайрсу Итону в подарок трофей оловянных рысак с упряжкой.

Вечер А. И. Микоян и сопровождающие его лица провели в гостях у Сайруса Итона.

Л. ВЕЛИЧАНСКИЙ, В. ПАРАМОНОВ.

## Издание тезисов доклада Н. С. Хрущева в Венгрии

БУДАПЕШТ, 8 января. (Соб. корр. «Правды»). Издательство «Комут» выпустило на венгерском языке тезисы доклада Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы». Книга издана под названием «Грандиозный план строительства коммунизма».

## Экономическое и техническое сотрудничество СССР и Иракской Республики

БАГДАД, 8 января. (ТАСС). Вчера в своей резиденции премьер-министр Иракской Республики Абдель Керим Касем принял главу находящейся в Ираке по приглашению иракского правительства делегации советских экспертов по вопросам экономического и технического сотрудничества между СССР и Иракской Республикой П. А. Мазетина.

В ходе беседы, продолжавшейся около часа, обсуждались вопросы об оказании со стороны СССР экономической и технической помощи в осуществлении программ экономического развития Ирака, и в частности развития отраслей металлургии, машиностроения, создания в Ираке предприятий легкой промышленности и промышленности по переработке сельскохозяйственного сырья, а также предприятий по производству минеральных удобрений. Обсуждение подтвердило также вопросы оказания Советским Союзом помощи Ираку в проведении геологоразведочных работ, работ по реконструкции иракских портов и налаживанию речной навигационной службы.

## Губернатор штата Пернамбуко С. Сампайо в Москве

Со 2 по 8 января в Москве по приглашению Министерства внешней торговли находился губернатор штата Пернамбуко Бразилии Сид Сампайо.

С. Сампайо имел беседы относительно возможностей торговых сделок между Бразилией и Советским Союзом, а также по вопросам государственного и общественного строя СССР, планирования народного хозяйства. Он был принят заместителем министра внешней торговли П. Н. Кумыным, членом Комитета Парламентской группы СССР А. Ф. Горкиным и Е. А. Губиным, заместителем начальника отдела Госплана СССР А. П. Подуольниковым.

## Прием Н. С. Патоличевым министра торговли Румынии

8 января министр внешней торговли Н. С. Патоличев принял главу правительственной торговой делегации Румынии министра торговли Румынской Народной Республики М. Попеску.

Во время беседы были обсуждены вопросы дальнейшего развития советско-румынского товарооборота.

## Аннелиза ПАУЛЬ

## В ПОЛЕТЕ

Честь ленинской партии! Слава Москве! Прекрасен наш первый год: ракета в бездонной круглой синеве, достигнув чудесных высот. Флагом победы грядущего

над бездной мироздания: колоса сплеленные, молот и серп. Вселенная слышит сигнал. Честь ленинской партии! Слава Москве! Тебе, семилетие, салют! Мечта поколений сбылась наяву: ракета открыла маршрут! Своей герб лунный пронесит она, знаясь высоко в землет.

Да! Жизнь на земле будет солнцем полна и страж, и войну победит!

Перевел с немецкого Л. Гинзбург.

(Газета «Нейес Дайчунг» 6 января 1959 г.).

# СОВЕТСКИЙ СОЮЗ ОТКРЫЛ ЭРУ МЕЖПЛАНЕТНЫХ ПОЛЕТОВ

## С РАДОСТЬЮ АПЛОДИРУЕМ НОВОМУ ВЕЛИКОМУ ДОСТИЖЕНИЮ

Из различных стран мира в адрес Советского Союза поступают поздравительные телеграммы.

«С восхищением шлем свои поздравления по случаю успешного запуска космической ракеты в сторону Луны», — пишут участники конференции венских функционеров и активистов Австро-советского общества. «Вдохновленные этой убедительной победой советского народа, мы будем в 1959 году с

удвоенной энергией содействовать укреплению австро-советской дружбы». «От имени всех членов общества с радостью аплодируем новому великому достижению советской науки», — говорится в телеграмме, полученной от правления общества «Италия — СССР».

С замечательной победой передовой науки, техники и вдохновенного труда советских людей в связи с историческим запуском в космос новой планеты поздравляет правление общества «Финляндия — СССР».

## ЭТО ВЫДАЮЩИЙСЯ УСПЕХ СОВЕТСКОЙ НАУКИ

ПНОМ-ПЕНЬ, 8 января. (ТАСС). Премьер-министр Камбоджи принц Норолон Сянуку, отвечая на просьбу корреспондента ТАСС высказать свое мнение о запуске советской космической ракеты, заявил: «Это выдающийся успех советской науки, мы поздравляем советский народ, советских ученых с замечательным достижением на благо человечества. Этот успех радует и вдохновляет нас. Это событие открывает эру межпланетных сообщений. Советский Союз уже запуском первого спутника Земли вос-

хитил весь мир. Новый же успех еще более поразителен».

Камбоджийская печать и радио продолжают широко освещать запуск советской космической ракеты. Газета «Энкафеат» пишет, что советская космическая ракета является новым выдающимся вкладом в дело мира во всем мире, что Советский Союз стал еще крепче и сможет отразить любые провокации тех, кто угрожает войне».

## ГОРДИМСЯ ПОБЕДОЙ

УЛАН-БАТОР, 8 января. (Соб. инф.). Монгольский народ с чувством восхищения и глубокой радости приветствовал запуск Советским Союзом космической ракеты. Выразив мысли и чувства трудящихся Монголии, газета «Улан» пишет:

Монгольский народ, всегда преисполненный самых глубоких чувств радости за все огромные достижения Страны Советов, рассматривает новую величайшую победу советских людей как символ прекрасного будущего всего человечества и шлет горячие, идущие из глубины души поздравления людям, создавшим это необычайное в

истории человечества творение, — советским ученым, инженерам, техникам и рабочим».

Народы социалистических стран, все прогрессивные миролюбивые люди на земле, указывает газета, гордятся новой победой Советского Союза, гордятся тем, что на борту ракеты в космос полетел человек с гербом СССР».

Все газеты единодушно подчеркивают, что гениальное решение советскими учеными необычайно трудной и сложной задачи проникновения в космос — это величайшее событие в истории развития мировой науки».

## НЕОБЫКНОВЕННЫЙ ПОДВИГ

МЕХИКО, 8 января. (Соб. корр. «Правды»). Полет советского космического снаряда остается главной темой всей мексиканской печати. Одна из наиболее влиятельных ежедневных газет — «Экспрессор» помещает заявления различных представителей мексиканской науки, которые дают высокую оценку новому достижению советского народа.

Рикардо Монтегес Лопес, научный сотрудник Национального университета Мехики, подчеркивает: «Это необыкновенный подвиг. Мы восхищены победой советских ученых, успешно запустивших космическую ракету».

«Когда русские ученые запустили в космос свой первый спутник, мы убедились, что техника и знания в Советском Союзе в области Вселенной далеко шагнули вперед», — указывает Монтегес Лопес. — «Теперь никто не может сомневаться в том, что русские бесспорно идут впереди».

Известный мексиканский специалист в области астрономии Карлос Нунес, оцени-

вая запуск космического снаряда, сказал: «Я считаю, что Россия доказала на деле, что она располагает мощной базой для производства и запуска космических снарядов и что она имеет большой опыт в этом».

Мануэль Медина Перальта, сотрудник геофизического института Национального университета Мехики, считает: «Запуск русской ракеты за пределы Луны является одним из самых крупных событий Междунароного геофизического года».

На большое международное значение советского космического снаряда указывается в вечернем выпуске газеты «Экспрессор». «Научные достижения», — говорится в передовой статье этой газеты, — «дают хорошие результаты человечеству. Они обогащают познания людей и создают предпосылки для того, чтобы «холодная война» превратилась в соревнование, которое не будет нарушать спокойствия и существования всех людей на земле».

В. ЧИЧКОВ.

## СБЫЛАСЬ МЕЧТА УЧЕНЫХ

ПЕКИН, 8 января. (ТАСС). Директор атомного центра Бирмы У Хла Ньютон в интервью, данном корреспонденту агентства Синьхуа, заявил, что запуск советской космической ракеты произвел глубокое впечатление и вызвал восхищение достижениями Советского Союза в области науки и техники. Мы, сказал он, восхищаемся этим великим достижением».

Это огромное достижение, подчеркнул бирманский ученый, показывает, что Советский Союз продвинулся очень далеко в области ракетостроения и уровня развития

советской науки намного превышает уровень развития науки в других странах».

Профессор физики Рангунского университета д-р У Маунг Маунг Кха отметил, что запуск космической ракеты является еще одним великим достижением советских ученых после запуска спутников Земли: космическая ракета впервые в истории человечества преодолела земное тяготение. Эта мечта ученых, подчеркнул он, сбылась благодаря огромным усилиям советских ученых».

## Переговоры между партийно-правительственными делегациями Албании и Германской Демократической Республики

БЕРЛИН, 8 января. (ТАСС). Вчера в Берлине начались переговоры между партийно-правительственными делегациями Германской Демократической Республики и Народной Республики Албании. Со стороны ГДР в переговорах участвуют В. Ульбрихт, Б. Лейпнер, Э. Мюккенбергер, М. Зефрин, Г. Лох, П. Шольц и другие. Со стороны Народной Республики Албании — Э. Ходжа, М. Шеху, М. Муфту и другие. Переговоры протекают в сердечной атмосфере и пока-

зали полное единодушие по всем обсуждавшимся вопросам.

Президент Германской Демократической Республики Вильгельм Пик принял первого секретаря ЦК Албанской партии товарища Энвера Ходжу и председателя Совета Министров Мехмета Шеху.

Вечером Центральный Комитет СЕПГ и правительство ГДР устроили прием в честь албанской партийно-правительственной делегации».

## Визит О. Гротевольа в Ирак

БАГДАД, 8 января. (ТАСС). Сегодня сюда по приглашению правительства Иракской Республики прибыла правительственная делегация Германской Демократической Республики во главе с председателем Совета Министров ГДР Отто Гротеволем.

В составе делегации заместитель председателя Совета Министров и министр иностранных дел ГДР д-р Лотар Вольц,

заместитель министра иностранных дел Зепп Шваб, заместитель министра внешней и внутригерманской торговли Герхард Вейс и другие официальные лица.

На аэродроме правительственную делегацию ГДР встречали министр внутренних дел Иракской Республики А. М. Яхья и другие лица. Делегация пробыдет в Багдаде три дня, затем направится в Индию.

## ЗАЯВЛЕНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЯ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ КНР

ПЕКИН, 7 января. (ТАСС). Агентство Синьхуа сообщило: Представитель министерства обороны КНР заявил сегодня, что 3 января в первой половине дня чанкайштинские войска, находящиеся на острове Циньминьдао, произвели злоумышленный артиллерийский обстрел мирной деревни на нашем острове Дадан. В результате артобстрела было убито и ранено много мирных жителей, в том числе детей.

Весь народ нашей страны крайне возмущен этими преступными действиями. Преступников следовало бы строго наказать. Однако, исходя из соображений, что эти преступные действия чанкайштинских войск, находящихся на острове Циньминьдао, могут быть совершены незначительным числом крайне реакционных элементов, сегодня артиллерийские части нашей Народной освободительной армии на Фуцзяньском фронте соответствующим образом наказали их, проявив снисхождение».

## ЕДИНЫМ ФРОНТОМ — К ВЕЛИКОЙ ЦЕЛИ

# ПОБЕДЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ НАРОДНОЙ ПОЛЬШИ

Минувший 1958 год войдет в историю, как год новых великих и славных побед, одержанных странами могучего социалистического лагеря в развитии своей экономики и культуры, в борьбе благосостояния трудящихся.

Тезисы доклада Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС, который состоялся в ближайшее время, открывают новые замечательные перспективы в развитии экономики социалистических стран. Трудящиеся Польши с восхищением встретили семилетний план развития народного хозяйства СССР — план разветвленного строительства коммунизма. С чувством глубокого удовлетворения и гордости восприняли польские трудящиеся весть о том, что в 1965 году страны социалистического лагеря будут производить более половины всей мировой промышленной продукции.

В достижении этой цели внесет свой вклад и народная Польша. Ее продукция в производстве социалистических стран играет уже значительную роль. Растут наши поставки сырья производства в страны социализма, в том числе и поставки комплектов оборудования для оснащения сахарных заводов, заводов по производству бетона, холодильных установок.

В истекшем году польский народ достиг замечательных успехов. Валовой объем промышленного производства, по предварительным данным, увеличился за год на 10 проц. Особые отрасли народного хозяйства перешли к своим годовым заданиям. Таким образом, экономика нашего государства сделала новый значительный шаг вперед в своем развитии.

В народной Польше происходит бурный подъем производительных сил, немалый в условиях старого строя.

Следует вспомнить, что двадцать лет господства буржуазии и помещиков были годами успешной эксплуатации рабочих и крестьян, непрерывно возрастающей зависимости от иностранных монополий. За весь период между первой и второй мировыми войнами объем промышленного производства страны ни разу не превысил уровень 1913 года.

## П. ЯРОШЕВИЧ

Заместитель председателя Совета Министров ПНР

Общественная собственность на средства производства, плановый характер экономики, воссоединение западных земель, огромные капиталовложения в сочетании с героическим трудом рабочего класса и всех трудящихся позволили Польше в течение 14 лет вырваться далеко вперед в своем индустриальном развитии.

Польша коренным образом изменила свой облик. Из экономически отсталой страны она превратилась в развивающуюся быстрыми темпами индустриально-аграрную страну. В 1957 году Польша увеличила по сравнению с 1937 годом производство стали более чем в 4 раза, электроэнергии — в 7 раз, тоннажа (в пересчете на каменный уголь) — более чем в три раза, цемента — в четыре раза, серной кислоты — более чем в три раза, хлопчатобумажной и шерстяной пряжи, а также искусственного волокна — более чем в 2,5 раза. Известные успехи были достигнуты и в области сельского хозяйства. Ликвидирована безработица в городе и в основном решена проблема занятости сельского населения. Индустриализация вызвала значительный рост городского населения, в первую очередь рабочего класса. В 1938 году вно сельского хозяйства работали 4,2 миллиона человек, а в 1957 году — 7,2 миллиона человек.

Быстрый рост производства сопровождается увеличением национального дохода и народного потребления. В старой Польше деревенская беднота и немущие слои городского населения систематически недоедали. В народной Польше жизненный уровень трудящихся существенно возрос. Потребление сахара на душу населения в год в среднем возросло с 9,6 килограмма в 1933—1937 годах до 26,5 килограмма в 1957 году, потребление мяса соответственно — с 17 килограммов до 39,4 килограмма, молока (вместе с молочными продук-

тами) — с 262 литров в 1938 году до 347 литров в 1957 году. Вное увеличились по сравнению с довоенным временем потребление хлопчатобумажных тканей, почти в трехкратном размере — шерстяных тканей. Коренные изменения произошли в области социально-бытовых условий жизни трудящихся. По-новому поставлено дело охраны народного здоровья, ликвидирована неграмотность, осуществлено всеобщее семилетнее обучение. Создана народная интеллигенция. Число инженеров и техников увеличилось с 48 тысяч в 1938 году до 218 тысяч в 1956 году.

Опираясь на успехи экономического развития, XII пленум Центрального Комитета Польской объединенной рабочей партии, который состоялся в ноябре 1958 года, наметил пути развития Польской Народной Республики на 1959—1965 годы. Пленум определил направление нового экономического наступления, целью которого являются дальнейшая индустриализация страны и рост сельскохозяйственного производства и на этой основе дальнейший подъем жизненного уровня трудящихся. Через 7 лет существенно сократится расстояние, которое отделяет Польшу от экономического уровня наиболее развитых стран Европы.

Выпуск продукции польской промышленности в течение предстоящих семи лет должен возрасти на 80 процентов, что будет означать почти 10-кратное его увеличение по сравнению с 1938 годом. Особое внимание уделяется дальнейшему развитию тяжелой индустрии. Так, например, выплавка стали возрастет в 1965 году более чем на 50 процентов по сравнению с 1958 годом, производство электроэнергии — на 75 процентов, выпуск станков — почти на 70 процентов, паровых турбин — в 10 раз. Почти в 3,5 раза возрастет добыча бурого угля. Большое значение для развития польской промышленности будут иметь разработки богатейших залежей серы, природного газа, медной руды.

Директивы предусматривают значительный рост производства товаров народного потребления. Так, выпуск кожаной обуви увеличится за семь лет более чем на 40 процентов, хлопчатобумажных тканей —

на 30 процентов. Потребление на душу населения основных промышленных и продовольственных товаров в период 1961—1965 годов должно возрасти на 23—25 процентов, а жилищное строительство — на 67 процентов.

Большие задачи встают перед сельским хозяйством Польши. Сельскохозяйственное производство возрастет по сравнению с уровнем 1957 года на 34 процента. Осуществление этих задач потребует от рабочего класса, интеллигенции и трудящихся крестьян напряженного труда. Решающим фактором экономического развития является рост производительности труда. Достаточно сказать, что в 1961—1965 годах 80 процентов планируемого увеличения промышленного производства будет достигнуто за счет роста производительности труда.

Запланированный рост производительности труда потребует существенного улучшения в области организации производства и применения новейших технических достижений. Одна из основных задач, стоящих перед народным хозяйством Польши, — это значительное снижение себестоимости продукции, более экономное расходование сырья и материалов. Для ее выполнения, помимо совершенствования организации труда, потребуются модернизация предприятий и внедрение новой технологии, установка высокопроизводительного оборудования, комплексная механизация и автоматизация производственных процессов.

В связи со значительным увеличением капиталовложений партия поставила перед лашими строителями задачу: разработать и внедрить в практику методы ускоренного цикла строительства промышленных объектов, существенно сократить сроки выполнения строительных и монтажных работ, улучшить всю систему проектирования. Все это должно привести к значительному снижению стоимости строительства.

Польская общественность встретила с глубоким удовлетворением решения XII пленума ЦК ПОРП. Она видит в них не только залог дальнейшего подъема экономики и благосостояния народа, но и серьезный шаг вперед по пути строительства социализма. Осуществление намеченного плана будет означать укрепление социалистического сектора. Доля социалистической промышленности в национальном доходе возрастет с 45,5 процента в 1958 году до 51,8 процента в 1965 году. Будут развиваться и укрепляться социали-

стические формы хозяйства в деревне, будет происходить постепенный переход от низших форм коллективного ведения сельского хозяйства к высшим.

Вместе с экономическим развитием будет непрерывно расширяться социалистическая демократия, активизируется участие трудящихся в непосредственном управлении народным хозяйством.

В развитии польской экономики важную роль всегда играло сотрудничество с Советским Союзом. Мы получили от Советского Союза техническую помощь и оборудование для многих реконструируемых предприятий и для важнейших новостроек. К их числу относятся основной объект нашей металлургии — комбинат имени В. И. Ленина в Новой Гуте, а также металлургический завод качественных сталей в Варшаве, завод по производству алюминия в Скавине, завод легковых автомобилей в Варшаве, крупнейшие электростанции, хлопчатобумажные фабрики и многие другие предприятия. Советский Союз предоставил Польшу льготные кредиты для закупки оборудования, а также кредиты в свободную конвертируемую валюту и кредиты на покупку продовольствия.

Развитие отечественной промышленности даст возможность Польше расширить внешне торговлю. Главным нашим торговым партнером и впереди останется Советский Союз. Поставки советских машин и оборудования являются и будут являться существенным фактором успешной реализации смелых планов дальнейшей индустриализации Польши. В качестве примера может служить строительство крупнейшего завода синтетического каучука, который будет оснащен советским оборудованием. При советской технической помощи в Польше намечено построить крупный нефтеперерабатывающий завод — один из ключевых промышленных объектов ближайших лет.

Советский Союз является для Польши главным поставщиком многих важнейших видов сырья: нефти, железной руды, хлопка, цветных металлов. Поставки советского сырья, осуществляемые на основе долгосрочных соглашений, являются основой развития многих важнейших отраслей польской промышленности, в том числе металлургии.

Экспорт Польши в Советский Союз претерпел в течение последних лет серьезные изменения, которые в дальнейшем будут все более значительными. Польша стала производить многие промышленные изде-

лия, которые может с успехом поставлять за границу. Наряду с традиционным экспортом угля, кока, динка, сахара Польша экспортирует в СССР машины, оборудование, железнодорожный подвижной состав, суда, а также комплекты оборудования для целых промышленных объектов. Экспорт польских машин и оборудования возрастет в 1959—1965 годах примерно в 2,5 раза.

Изменения, которые произошли в польско-советских экономических отношениях, не сводятся только к росту товарооборота или к изменению его структуры. Это более серьезные изменения, сущность которых заключается в осуществлении принципов социалистического международного разделения труда, дающих возможность с наибольшей полнотой использовать преимущества социалистического способа производства.

В сотрудничестве стран — участниц Совета экономической взаимопомощи все большее значение приобретает развитие кооперации между отдельными отраслями промышленности, специализация производства. Все мире развертывается сотрудничество между учеными наших стран. Наиболее ярким примером такого сотрудничества является вступление в строй атомного реактора и циклотрона, поставленных Польше Советским Союзом.

Страны социалистического лагеря вступают в полосу нового могучего экономического подъема. Вдохновляющие задачи, которые братские партии ставят перед рабочим классом своих стран, требуют напряжения всех сил, чтобы претворить их в действительность.

Экономическое сотрудничество Польши со странами социалистического лагеря, и особенно с Советским Союзом и нашими ближайшими соседями — Чехословакией и ГДР, является важным фактором развития нашего народного хозяйства, повышения благосостояния народа. Одновременно оно является существенным и важным элементом, укрепляющим единство всего социалистического лагеря.

Руководствуясь принципами марксизма-ленинизма, преисполненные духом пролетарского интернационализма, наши братские партии ведут рабочий класс, народы своих стран к великой цели. Совместными силами, в едином строе мы идем к социализму и коммунизму — лучшему будущему всего человечества.

г. Варшава.



# «МЫ ВЕРНЫ ИДЕЯМ БАНДУНГА»

Речь премьер-министра Ирака

БАГДАД, 8 января. (ТАСС). Багдадское радио передало речь премьер-министра Касема, произнесенную им по случаю празднования Дня армии. В своей речи Касем заявил, что он гордится доверием иракского народа, его заботой о безопасности республики и его решимостью защищать ее.

Правительство Ирака, продолжал он, убеждено, что народ имеет право пользоваться своей независимостью и демократическими свободами. Оно трудится ради создания лучшей жизни для народа. Правительство приложит все усилия, чтобы обеспечить стабильность в стране и защиту республиканского строя.

«Правительство, — сказал Касем, — считает, что все граждане — курды, арабы и другие члены общества — составляют единый фронт, стоящий на защите завоеваний революции».

Далее премьер-министр сказал, что правительство прилагает усилия для укрепления иракской армии, чтобы обеспечить защиту страны, оказать отпор любой агрессии и «защитить арабский национализм». Ирак никогда не будет стоять в стороне от борьбы против какой бы то ни было агрессии, предпринятой против любой части арабской земли... Иракские войска будут бороться за освобождение любой захваченной части арабской территории».

## «Вести переговоры с русскими об установлении взаимно-выгодных торговых отношений»

НЬЮ-ЙОРК, 8 января. (ТАСС). Газета «Нью-Йорк таймс» опубликовала письмо профессора Гарвардского университета Гарольда Бермана. В письме говорится, что «пребывание в США первого заместителя советского премьер-министра Микояна может оказаться полезным, так как может содействовать разумному, открытому обсуждению проблемы торговых отношений между Соединенными Штатами и Советским Союзом».

«Одним из главных препятствий к решению этой проблемы, — продолжает автор, — является наша неспособность думать о взаимной выгоде, наша склонность предполагать, что все, что помогает русским, вредит нам. Другим препятствием служит невольная робость американских бизнесменов в вопросах торговли между Востоком и Западом, их нежелание говорить или делать что-нибудь до того, как станут говорить или делать Вашингтон, и колебания Вашингтона...»

В июне прошлого года премьер-министр Хрущев предложил президенту Эйзенхауэру...

## «НЕ БЕРУТ ЛИ ВЕРХ ТЕ ГРУППИРОВКИ, КОТОРЫЕ НИКОГДА НЕ ХОТЕЛИ СОГЛАШЕНИЯ С РУССКИМИ?»

«Вашингтон пост энд таймс геральд» о заявлении Белого дома

НЬЮ-ЙОРК, 8 января. (ТАСС). Газета «Вашингтон пост энд таймс геральд» в передовой статье высказывает мнение, что заявление Белого дома о «трудностях обнаружения подземных ядерных взрывов» «может уничтожить все шансы на заключение соглашения о ядерных испытаниях с Советским Союзом. Можно сделать лишь два вывода, — пишет газета, — либо американская политика стремления запретить испытания при наличии контроля базировалась на неправильной информации, либо же Временный Поверенный в Делах Чехословакии в СССР И. Колешник».

С советской стороны на завтрак были министр внешней торговли Н. С. Патоличев, председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям С. А. Скачков, председатель правления Госбанка СССР А. К. Королушкин и другие.

Во время завтрака, который прошел в теплой, дружеской обстановке, И. И. Кузьмин и О. Шимунек обменялись речами. (ТАСС).

# Высотная Асуанская плотина — национальная стройка Объединенной Арабской Республики

27 декабря 1958 года в Каире было подписано Соглашение об оказании Советским Союзом экономической и технической помощи Объединенной Арабской Республике в строительстве первой очереди высотной Асуанской плотины.

Этот акт является новым вкладом в дело дальнейшего развития и укрепления экономического сотрудничества между нашими странами, основанного на принципах мирного сосуществования и равноправного сотрудничества суверенных государств, показывая, как могут и должны строиться отношения между государствами с различными социальными укладами.

Н. С. Хрущев в своем послании президенту Насеру заявил, что сообщение о подписании Соглашения встречено с глубоким удовлетворением народами СССР, которые видят в этом залог дальнейшего развития дружественных отношений между нашими странами.

Теперь, когда подписано соглашение с Советским Союзом, народы Объединенной Арабской Республики могут быть твердо уверены в том, что Асуанская плотина будет построена. Исполнятся давнишние народные чаяния — заставить многоводный Нил с помощью высотной плотины орошать ныне бесплодные пустынные земли и давать электроэнергию для молодой промышленности страны.

По своему инженерному замыслу высотная Асуанская плотина представляет собой грандиозное сооружение. Высота ее 111 метров, длина — 5.000 метров. Плотина запроектирована каменно-набросной с максимальной шириной по основанию 1.275 метров, ее объем составляет 42 млн. куб. метров. Плотина создаст водохранилище емкостью 130 млрд. кубометров. Полная длина водохранилища — 500 км, из них 350 км на территории Египта и 150 км — на территории Судана.

Первая очередь строительства предусматривает сооружение части профиля плотины высотой 50 метров и семи отводных тоннелей длиной по два километра каждый, через которые будут пропускаться воды Нила в обход плотины.

## Освободить Манолису Глезоса!

Заявление Международной демократической федерации женщин

БЕРЛИН, 8 января. (ТАСС). Международная демократическая федерация женщин направила премьер-министру Караманлису телеграмму, в которой «присоединяется к бесчисленному множеству протестов мировой общественности и выражает свое негодование мерами угнетения, предпринятыми против демократического движения ЭДА (Единная демократическая левая партия. — Ред.). «Эти меры, — говорится в телеграмме, — наносят тяжелый удар по демократическим правам греческого народа и по недавно завоеванному женщинам праву участвовать в политической жизни страны».

Мы со всей силой требуем освобождения всех заключенных и немедленного предоставления свободы национальному герою Манолису Глезосу, который завоевал уважение всех народов своей борьбой против фашизма».

В телеграмме греческим делегатам IV конгресса МДФЖ Международная демократическая федерация женщин выражает глубокую солидарность со всеми мужчинами и женщинами, ставшими жертвами угнетения и лишившимися свободы, а также их семьями.

## НЕ ДОПУСТИТЬ РАСПРАВЫ

АФИНЫ, 8 января. (Соб. корр. «Правды»). Вест о том, что Манолису Глезосу выслан из Афин в отдаленную тюрьму на остров Крит, вызвала новую волну протестов против произвола властей как в Греции, так и за ее пределами.

Будучи не в силах представить какое-либо заслуживающее доверия доказательство виновности Глезоса в предъявленном ему обвинении, организаторы этого обвинения возлагают сейчас свои надежды на то, что им удастся лишить Глезоса возможности организовать свою защиту и, используя закрытый характер судебного разбирательства дела в военном трибунале, добиться от него признания вины. Над жизнью Глезоса нависла огромная опасность — ведь закон, по которому ему предъявлено обвинение, предусматривает смертную казнь или пожизненное тюремное заключение.

Протесту против угрозы расправы над Глезосом и нарушения установленного законом порядка судопроизводства, общественность Греции требует, чтобы Глезос был немедленно освобожден, а его дело рассматривалось обычным судом в присутствии представителей общественности. Это требование поддерживают видные общественные и профессиональные деятели, представители науки и культуры, союз адвокатов Греции.

Греческая печать ежедневно публикует многочисленные материалы о выступлениях мировой общественности в поддержку требований о нормализации внутриполитического положения в стране и о прекращении преследований прогрессивных элементов Греции за их политические убеждения.

В настоящее время в Греции находится видная политическая деятельница Италии Мария-Маддалена Росси — депутат парламента, вице-председатель Международной демократической федерации женщин. От имени итальянской общественности Росси выступает в защиту Глезоса и других демократов. 6 января она посетила министра иностранных дел Греции Аверофа и передала ему письмо на имя премьер-министра Греции Караманлиса, подписанное видными итальянскими политическими деятелями: Умберто Террачини, Энрико Моде и другими.

«Мы требуем, чтобы политическая свобода и личные права Манолиса Глезоса были полностью защищены, — говорится в письме. — Без этого любое государство не может сохранить свой моральный авторитет и свою честь в глазах мировой общественности».

Н. БРАГИН.



ДОЛГ КАЖДОГО ГРАЖДАНИНА  
ПРОЙТИ ПЕРЕПИСЬ И ДАТЬ  
ПРАВИЛЬНЫЕ ОТВЕТЫ НА ВСЕ  
ВОПРОСЫ ПЕРЕПИСНОГО ЛИСТА

Постер работы художника М. СОЛОВЬЕВА.  
(Государственное издательство изобразительного искусства).

## Москва готовится к переписи

...Кузнецкий проспект, 24. Многоэтажный жилой дом, каких много вокруг. В его красном углке размещен переписной отдел № 7 Киевского района столицы. На стенах — красочные плакаты, выпущенные ко Всесоюзной переписи населения 1959 года. На одном из них слова В. И. Ленина: «Дело переписи — не ведомственное дело, а дело Республики, дело всех советских учреждений».

Комната до отказа заполнена людьми. Здесь собрались инструкторы-контролеры, счетчики. Все они работники предприятий, учреждений, научных институтов, студенты, привлекаемые к проведению переписи. Заведующий переписным отделом тов. Борисов отвечает на многочисленные вопросы счетчиков. А вопросы в эти дни возникают немало. Ведь идут последние приготовления к большой и важной кампании. Нужно «взять на заметку» вновь заселенные квартиры. Недавно по Дорогомиловскому валу снесено несколько старых барачков, жители которых переехали в новые дома. Сразу же после вчерашнего совещания инструкторы-контролеры прошли со счетчиками по участкам. Подготовка ведется тщательно, аккуратно.

На Киевском вокзале столицы создан переписной отдел № 12 по переписи населения в поездах и на вокзалах. Активисты переписи подготовили транспаранты и плакаты, разъясняющие ее народнохозяйственное значение, ее роль в выполнении задач семилетки. У заведующего отделом тов. Ерина большой штат переписных работников, в том числе свыше 220 счетчиков. Они также собрались вчера на совещание в одном из клубов района. Снабженные специальными удостоверениями и жетонами, они в ночь на 15 января будут заполнять переписные листы в поездах дальнего следования и на вокзалах.

В цехах заводов и фабрик, клубов, агитпунктах, домоуправлений проходят беседы, лекции, доклады о предстоящей переписи. В разъяснительной работе среди населения активное участие принимают пропагандисты, агитаторы, заведующие переписными отделами, их помощники, инструкторы-контролеры и счетчики.

Всего в Москве образовано более 180 переписных отделов, действует около 1.800 инструкторских участков. К проведению переписи подготовлено около 12 тысяч счетчиков.

## Завод микролитражных автомобилей

Запорожский завод «Коммунар» перестраивается на производство автомобилей. Он будет выпускать микролитражные легковые машины. В нынешнем году параллельно с выполнением текущей программы по изготовлению сельскохозяйственной техники на заводе начнется подготовка к освоению производства новых машин. Первую партию микролитражек намечено изготовить в конце 1960 года. В последующее время массовое производство разовьется и к концу семилетки будет доведено до многих десятков тысяч машин в год.

Запорожская микролитражка представит собой четырехместную машину закрытого типа с двумя широкими дверями. Она оснащается экономичным мотором воздушного охлаждения мощностью 20—25 лошадиных сил, расположенным в задней части кузова. Коробка передач имеет четыре скорости. Машина способна развивать скорость до

СОЗДАЕТСЯ  
В ЗАПОРОЖЬЕ

восемьдесят километров в час.

Общий вес машины в «сухом» состоянии (т. е. без бензина и масла) — шестьсот килограммов. Микролитражка будет примерно в полтора раза легче, чем автомобиль «Москвич» и в два с лишним раза — чем машина «Волга».

Проектирование машины было поручено конструкторскому бюро Московского завода малолитражных автомобилей. Экспериментальные образцы ее прошли испытания на дорогах. В первом квартале этого года конструкторы окончательно уточнят проект микролитражки и выдадут ее рабочие чертежи заводу «Коммунар».

Массовое производство микролитражных машин организуется на базе широкой кооперации. К выпуску автомобиля привле-

кается ряд смежных предприятий. Так, мотор, механизм сцепления и коробки скоростей станут поставлять Мелитопольский дизельстроительный завод. Детали из резины, стекла, пластмассы будут изготовлять ряд заводов Украины, а электрооборудование, карбюраторы и другое — специализированные предприятия Российской Федерации.

В цехах «Коммунара» предусматривается максимальная автоматизация и механизация производства. Предстоит переделать большую работу по оснащению завода передовыми техническими, в подготовке производства микролитражных машин в Запорожье будут участвовать ведущие автомобильные заводы страны — Московский имени Лихачева, Горьковский, Московский завод малолитражных автомобилей и другие. Они изготовят для «Коммунара» большое число штампов, инструментов и другой технологической оснастки.

## ЧЕМПИОНАТ СТРАНЫ ПО ШАХМАТАМ

Сегодня, 9 января, в Тбилиси открылся чемпионат страны по шахматам. К участию в чемпионате страны допущены победители полуфинальных турниров, а также гроссмейстеры, выигравшие в составе сборной СССР командное первенство мира и выступавшие в межзональном турнире в Портороже.

Состав турнира исключительно сильный. Хотя среди участников нет М. Ботвинника и В. Смыслова, девять гроссмейстеров и одиннадцать мастеров, вступающих в борьбу за золотую медаль чемпиона страны, могли бы войти в состав любого международного турнира.

Спортивная борьба предстоит очень напряженная. Среди участников — П. Керес, трижды выходивший победителем во всевозможных чемпионатах, Д. Бронштейн и М. Таль, по два раза завоевывавшие золотые медали. Ю. Авербах, Е. Геллер и М. Тайманов также занимали первые места на всевозможных чемпионатах.

За последнее время крупных успехов в различных соревнованиях добились Г. Петросян и молодые ленинградские гроссмейстеры В. Спасский и В. Корчной. Наряду с ними большой интерес представлял участие в чемпионате Е. Васюкова, А. Никитина, Я. Юхтмана (Москва), А. Лутикова (Новосибирск) и Э. Гуфельд (Киев). Эти молодые мастера впервые выступают в финальных соревнованиях первенства страны по шахматам.

Чемпионат в Тбилиси продлится до 11 февраля.

Гроссмейстер А. ТОЛУШ.

## Съезд журналистов Молдавии

КИШИНЕВ, 8. (Корр. «Правды»). Вчера состоялся первый съезд журналистов Молдавии. С докладом о работе оргбюро союза и задачах журналистов республики выступил председатель оргбюро Союза журналистов Молдавской ССР ответственный редактор газеты «Молдова социалиста» П. С. Даренко. От имени ЦК Компартии Молдавии съезд приветствовал секретарь ЦК КП Молдавии Д. Г. Ткач.

Съезд обсудил также проект Устава Союза журналистов СССР, избрал правление Союза журналистов Молдавии и делегатов на первый всесоюзный съезд журналистов.

## О ДВИЖЕНИИ ТРЕТЬЕГО ИСКУССТВЕННОГО СПУТНИКА ЗЕМЛИ

На шесть часов утра 9 января третий спутник совершил 3.299 оборотов вокруг Земли.

11 января спутник можно наблюдать утром перед восходом солнца от 51 до 70 градуса северной широты и вечером после захода солнца от 44 до 52 градуса южной широты. (ТАСС).

## Журнал «Вопросы истории КПСС» № 1

Вышел из печати первый номер журнала «Вопросы истории КПСС». В номере опубликованы статьи: А. П. Кириничко — «Партинное руководство промышленностью в новых условиях», Г. А. Денисова — «По пути крутого подъема сельского хозяйства», Ш. Р. Рашидова — «Тенинская национальная политика в действии».

В журнале напечатаны седьмая и восьмая главы из новой книги «История Коммунистической партии Советского Союза»: «Партия — вдохновитель и организатор победы Великой Октябрьской социалистической революции (март — октябрь 1917 года)», «Борьба партии за развитие социалистической революции и укрепление Советской власти (октябрь 1917 года — лето 1918 года)».

В номере имеются также разделы «Консультации», «Научная жизнь», «Сообщения», «Критика и библиография».

## От комиссии по организации похорон Б. А. Лаврентева

Гроб с телом Б. А. Лаврентева установлен в Центральном Доме литераторов 9 января с. г. (ул. Воровского, 50).

Доступ к гробу для прощания с покойным будет открыт с 11 часов утра. Гражданская панихида состоится в 2 часа дня.

Похороны на Новодевичьем кладбище в 3 часа дня.

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

### СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ

(Начало спектаклей: дневных — в 12 час.; вечерних — в 7 час. 30 мин.)

БОЛЬШОЙ ТЕАТР — Дон Кихот.

ФИЛИАЛ БОЛЬШОГО ТЕАТРА — Чин-Чин-Сан.

МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — днем: «Синяя птица»; вечером: «Зимняя сказка»; (ул. Москвитина, 3) — днем: «Зимняя сказка»; вечером: «Лиса и виноград».

МАЛЫЙ ТЕАТР — Сорока на камени.

ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Каменное гнездо.

ТЕАТР им. Е. В. ВАХТАНГОВА — днем: «Горький боится счастья не видеть»; вечером: «Идиот».

ТЕАТР им. МОССОВЕТА — днем: Тайна черного озера; вечером: Видзюрские нашествия.

ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО и НЕМИРОВИЧА-ДАНЧЕНКО — днем: Доктор Айболит; вечером: Бонанчо.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АРМИИ — БОЛЬШОЙ ЗАЛ — Юстина. МАЛЫЙ ЗАЛ — в 8 час. — Веселый забавник, в помещении концертно-театрального зала гостиницы «Советская» — Моя семья.

ТЕАТР им. Вл. МАЙКОВСКОГО — Дальняя дорога.

ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — днем: Если в сердце весна; вечером: Пароход зовет «Орлеан».

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКИНА — Жемчуг.

ТЕАТР САТБИР — Золотой теленок.

ТЕАТР им. ЕРМОЛОВА — в 10 час. и в 2 час. — Лубя знаменитых капитанов; вечером: Несчастный хазарит.

ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ — днем: Фонари-фонари; вечером: Веселая вдова.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО — в 11 час. и в 2 час. 30 мин. — Танцевальный остров; вечером: Такая любовь.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР ТРАНСПОРТА — в 11 час. и в 3 час. — Иван-да-Марья; вечером: Мечта гостя.

ТЕАТР ДРАМЫ И КОМЕДИИ — в 10 час. и в 2 час. — У лесного озера; вечером: Факир на час.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР КУКОЛ — в 12 час. — Снегуринка; шлока: в 6 час. 30 мин. — Мой, только мой.

СОС. РАСТ. ТЕАТР ЭСТРАДЫ — в 9 час. 30 мин., в 1 час дня и в 4 часа — Веселая елка для детей; в 8 час. — Концерт для молодежи.

ЦИРК — в 12 час. 30 мин. и в 4 часа — представление для детей «Елка в цирке — волшебный домик» при участии КНО.

В 8 час. — Гастроли Паринского цирка.